

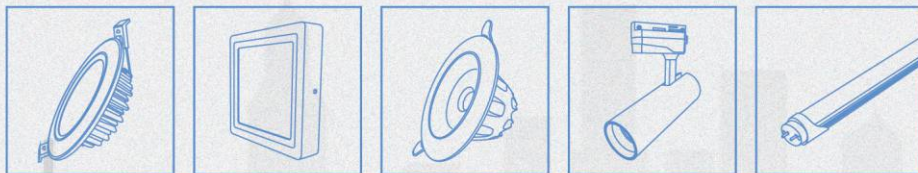
HODILED

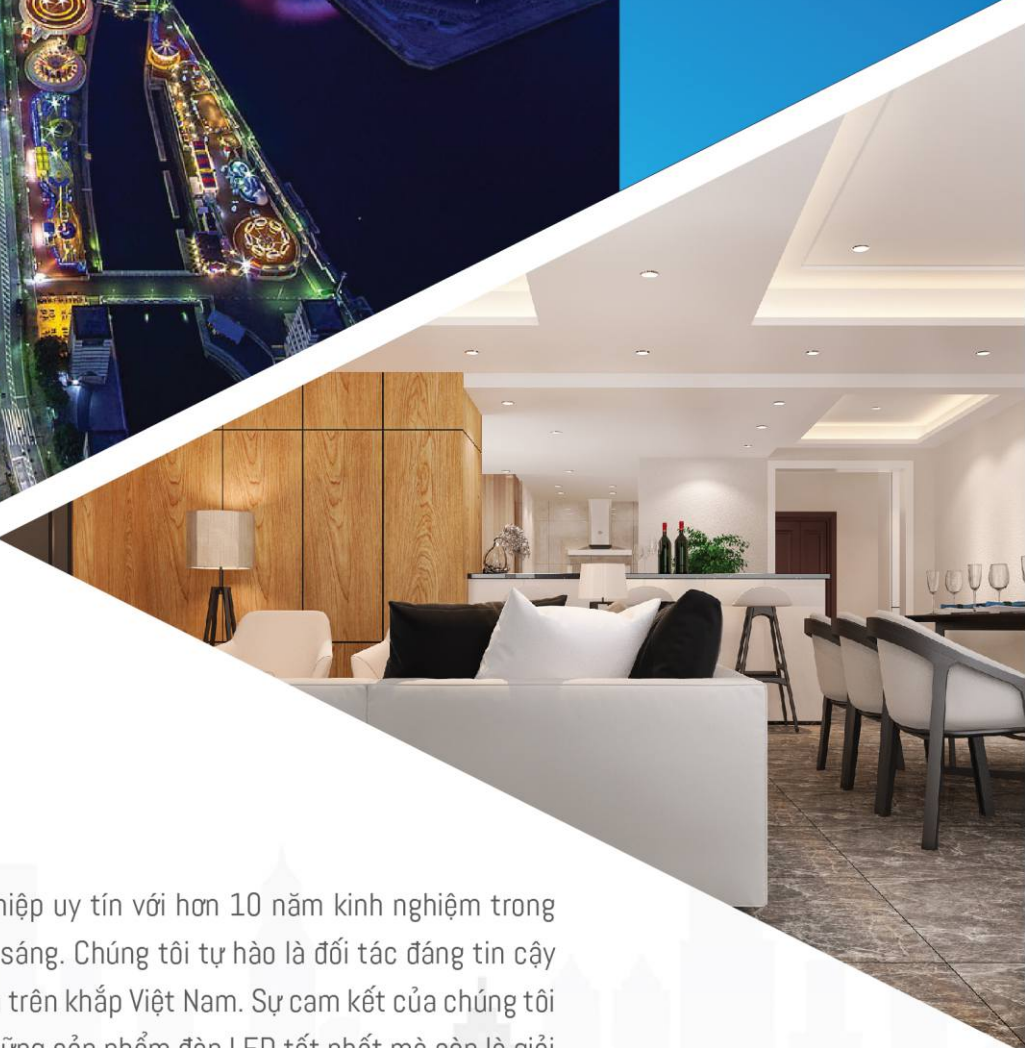
• MỘT THƯƠNG HIỆU CỦA •

CÔNG TY TNHH TM THIẾT BỊ ĐIỆN & CHIẾU SÁNG HOÀNG PHÁT



2024
catalogue





VỀ CHÚNG TÔI

Hoàng Phát Lighting là doanh nghiệp uy tín với hơn 10 năm kinh nghiệm trong ngành công nghiệp thiết bị chiếu sáng. Chúng tôi tự hào là đối tác đáng tin cậy của nhiều khách hàng và dự án lớn trên khắp Việt Nam. Sự cam kết của chúng tôi là mang đến cho bạn không chỉ những sản phẩm đèn LED tốt nhất mà còn là giải pháp chiếu sáng toàn diện và an toàn nhất. Chúng tôi hy vọng có cơ hội hợp tác cùng bạn để tạo ra không gian sống và làm việc tươi sáng hơn, đồng thời góp phần vào bảo vệ môi trường.



TÂM NHÌN

Chúng tôi - Hoàng Phát Lighting, đã tạo dấu ấn trong ngành công nghiệp đèn LED bằng tầm nhìn mang tính cách mạng của mình. Tầm nhìn của chúng tôi là trở thành một trong những thương hiệu hàng đầu trong lĩnh vực chiếu sáng, tạo ra các sản phẩm đèn LED chất lượng - sáng tạo, giúp làm cho cuộc sống và môi trường xung quanh trở nên tươi sáng, thân thiện và bền vững hơn.

SỨ MỆNH

Sứ mệnh của chúng tôi là cung cấp các giải pháp chiếu sáng thông minh, hiệu quả, đáp ứng nhu cầu đa dạng của từng khách hàng và đóng góp vào sự phát triển bền vững của xã hội và môi trường. Chúng tôi cam kết mang đến sự hài lòng cho khách hàng thông qua các sản phẩm và dịch vụ chất lượng cao, đồng thời luôn tôn trọng các giá trị đạo đức và xã hội trong mọi hoạt động kinh doanh của mình.

GIÁ TRỊ CỐT LÕI

CHẤT LƯỢNG: Chúng tôi cam kết sản xuất và cung cấp các sản phẩm đèn LED chất lượng cao, đảm bảo độ tin cậy và hiệu suất tối ưu cho khách hàng.

SÁNG TẠO: Chúng tôi luôn nghiên cứu và áp dụng công nghệ mới nhất để tạo ra những sản phẩm đèn LED thông minh và hiệu quả nhất.

TẬN TÂM: Đội ngũ nhân viên của chúng tôi luôn sẵn sàng lắng nghe và hỗ trợ khách hàng, đảm bảo khách hàng nhận được sự tận tâm và dịch vụ chăm sóc tốt nhất.



THƯƠNG HIỆU ĐƯỢC HODILED TIN DÙNG



Cree - Thương hiệu sản xuất chip LED cao cấp hàng đầu Mỹ. Chip LED Cree được sản xuất từ các vật liệu InGaN cao cấp cùng với chất nền G•SIC® đem đến cho chip LED Cree những tính năng vượt trội như: độ bền bỉ, ánh sáng có hiệu suất cao, phát sinh nhiệt thấp rất thích hợp cho các đèn LED có cường độ sáng cao. HODILED đã áp dụng công nghệ của chip LED Cree trong giải pháp đèn chiếu sáng công nghiệp như: Đèn xưởng, đèn đường và đèn pha.



Bridgelux một thương hiệu đến từ Mỹ, chuyên sản xuất chip LED hiệu suất cao, công nghệ tiên tiến, có chất lượng và độ tin cậy rất cao. Đơn vị có nhiều năm kinh nghiệm trong việc sản xuất chip LED chiếu sáng, đèn LED trong ô tô, máy ảnh và trên thiết bị di động. Bridgelux cung cấp bảng mạch LED Chip On Board (COB) được lắp đặt trên các sản phẩm đèn Lon, đèn Ray, đèn Rọi, đèn Cảnh hướng của HODILED.



Philips là thương hiệu nổi tiếng với chip LED Luxeon và nguồn Xitanium. Chip LED và nguồn của Philips được xếp vào loại rất ổn định và được thị trường ưa chuộng. Sản phẩm của Philips được HODILED sử dụng lắp đặt trên các sản phẩm đèn đường, đèn pha và đèn nhà xưởng.



EpiSTAR là nhà sản xuất chip LED lớn nhất của Đài Loan và LED được sản xuất đảm bảo về tiêu chuẩn, chất lượng hàng đầu thế giới. Led của Epistar được xếp vào loại có chất lượng cao, ánh sáng trung thực, tuổi thọ của chip LED có thể lên đến 50.000 giờ.



Mean Well Enterprises Co, Ltd là một trong những nhà sản xuất bộ nguồn cung cấp, nguồn chuyển đổi AC/DC hàng đầu trên thế giới. Bộ nguồn của Mean Well hoạt động rất ổn định, có hiệu suất chuyển đổi cao, tiết kiệm điện tiêu thụ. Tất cả các sản phẩm sử dụng nguồn Meanwell của HODILED đều được bảo hành dài hạn từ 3 - 5 năm.



Done là nhà sản xuất trình điều khiển LED công suất cao, chất lượng ổn định. Done tập trung vào nghiên cứu và phát triển, kiểm soát chặt chẽ chất lượng sản phẩm và liên tục tối ưu hóa quy trình sản xuất để đưa ra thị trường những sản phẩm chất lượng tốt với giá thành tối ưu.

KÝ HIỆU VÀ THUẬT NGỮ SỬ DỤNG



Thiết bị được dán nhãn đạt tiêu chuẩn tiết kiệm năng lượng được công nhận bởi Bộ Công Thương.
Sản phẩm chiếu sáng của HODILED (theo thông tư 36/2016/TT-BCT) đều được dán nhãn Tiết kiệm năng lượng theo tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 11844:2017.



TIÊU CHUẨN AN TOÀN ROHS - là tên viết tắt của Restriction Of Hazardous Substances, được dịch là Sự hạn chế các chất độc hại. ROHS là một bộ quy tắc tiêu chuẩn được pháp luật Châu Âu ban hành nhằm bảo vệ con người và môi trường khỏi các chất độc hại có trong các sản phẩm điện và điện tử. HODILED dùng hợp chất Thiếc + Đồng (ZnCu) thay thế cho Chì (Pb) trong khi hàn linh kiện.

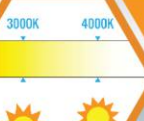


CÔNG SUẤT bóng đèn là công suất tiêu thụ điện thực tế, không phải là công suất phát sáng của bóng đèn.

Nếu mua những bóng đèn tiêu tốn nhiều điện năng, thì bạn sẽ mất số tiền không nhỏ để trả tiền điện thấp sáng hàng tháng. Có thể bạn đang sử dụng bóng đèn với công suất lớn nhưng mức độ chiếu sáng không đạt yêu cầu và bạn đang phải chi trả số tiền quá lớn mà bạn không biết.



HIỆU SUẤT CHIẾU SÁNG là hiệu quả phát sáng của đèn, được tính bằng tỉ số giữa quang thông và công suất tiêu thụ của đèn. Đơn vị đo của hiệu suất chiếu sáng là lumen/W. Đèn có hiệu suất phát sáng cao là đèn cho quang thông lớn mà lại tiêu thụ ít điện năng hơn. Tức là chỉ số hiệu suất chiếu sáng càng cao thì đèn càng tiết kiệm điện. Ưu điểm lớn nhất của đèn LED chính là có hiệu suất chiếu sáng cao.



NHỆT ĐỘ MÀU – Correlated Color Temperature (CCT) là một đại lượng đặc trưng của ánh sáng, cho biết ánh sáng phát ra có màu gì, là ánh sáng ấm hay lạnh.

Nhiệt độ màu được đo bằng Kelvin (K), nhiệt độ Kelvin cao hơn cho màu lạnh hơn, ngược lại nhiệt độ không thấp hơn cho thấy màu ấm hơn. Nhiệt màu dao động từ 1.000K đến 10.000K. Tuy nhiên trong chiếu sáng dân dụng nhiệt độ màu thường nằm ở khoảng 3.000K đến 6.000K sẽ làm cho mắt dễ chịu nhất,



CHỈ SỐ HOÀN MÀU được ký hiệu là CRI (Color Rendering Index) phản ánh độ trung thực màu sắc của vật khi được nguồn sáng chiếu tới, chỉ số hoàn màu càng cao thì màu sắc vật thể được chiếu sáng càng chân thực và gần với tự nhiên hơn. Ánh sáng mặt trời có chỉ số hoàn màu cao nhất, Ra = 100. Nguồn sáng đèn đường cao áp Natri có chỉ số hoàn màu thấp Ra = 26, nguồn sáng huỳnh quang có chỉ số hoàn màu Ra > 70, loại LED chất lượng cao có chỉ số hoàn màu Ra > 95.



FLICKER - Đây là hiện tượng nháy do nguồn sáng phát sáng không liên tục. Hiện tượng (nháy hoặc gợn sóng) này thấy rõ nhất khi quay phim hay chụp hình nguồn sáng. Sử dụng đèn LED bị Flicker sẽ làm cho mắt điều tiết nhiều hơn, gây mỏi mắt và lâu dài sẽ làm giảm thị lực.

Đèn LED do HODILED sản xuất hoàn toàn không bị hiện tượng Flicker (Flicker-Free).



CHỈ SỐ IP – Ingress Protection (IP) đây là chỉ số thể hiện mức độ bảo vệ chống lại sự xâm nhập của bụi và nước của thiết bị. Cấp bảo vệ IP đã được quy chuẩn bởi tiêu chuẩn Quốc tế IEC:60259 hoặc tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 4255:2008.

Thông thường cấp bảo vệ IP được mã hóa bởi chữ cái đầu IP và hai chữ số biểu thị chỉ số bảo vệ IP (ví dụ: IP20, IP65).

Chữ số thứ nhất: Là chỉ số bảo vệ IP thể hiện mức độ chống lại sự xâm nhập của vật rắn từ bên ngoài.

Chữ số thứ hai: Là chỉ số bảo vệ IP thể hiện mức độ chống lại sự xâm nhập của nước từ bên ngoài.



Điện áp vào (input), dải điện áp mà đèn có thể hoạt động ổn định.



Đèn sử dụng chip LED của thương hiệu Epistar (Taiwan).



Thể hiện góc chiếu sáng - độ rộng của chùm sáng phát ra từ đèn.



PF (Power Factor) là hệ số công suất của bộ cấp nguồn.



Đèn sử dụng chip LED của thương hiệu Philips (Holland).



Đèn có thể xoay và chỉnh hướng chiếu sáng, góc chiếu sáng cố định.



80 Plus Titanium là hiệu suất cao nhất đạt được của bộ cấp nguồn.



Đèn sử dụng chip LED của thương hiệu Bridgelux (USA).



Ánh sáng phát ra từ đèn LED không có tia UV gây hại và ung thư da.



Đèn cho ánh sáng đều và ổn định, không gây mỏi và tốt cho thị lực.



Chỉ số chống xâm nhập, thể hiện khả năng kháng bụi và nước của bộ đèn.



Chỉ số chống va đập, thể hiện khả năng chống bể, vỡ của bộ đèn.



Tuổi thọ của chip LED, theo thông tin cung cấp của nhà sản xuất.



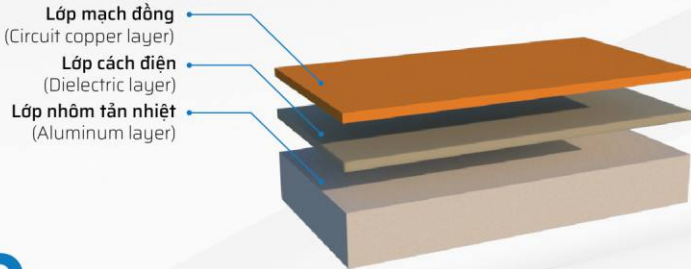
Khả năng bảo vệ chống sốc điện (chống sét lan truyền) của bộ đèn.



Chỉ số CRI (đôi khi được gọi là Ra) - chỉ số hoàn màu của chip LED.



Thông số nhiệt độ môi trường quanh đèn theo yêu cầu của nhà sản xuất.



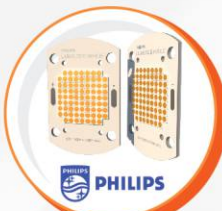
PCB LED

PCB được viết tắt của từ "printed circuit board" được dịch ra là Bo mạch điện, cũng có thể được gọi là bo mạch hay bảng mạch in. Tấm PCB chuyên dụng cho lĩnh vực LED chiếu sáng được HODILED thiết kế sử dụng công nghệ in điện tử (Printed electronics) trên tấm nền bằng hợp kim nhôm hệ số dẫn truyền nhiệt cao.

HODILED sử dụng chip LED có độ tin cậy cao của các hãng sản xuất uy tín trên thế giới như: Epistar (Đài Loan), Philips (Hà Lan), Cree và Bridgelux (Mỹ). Sản phẩm đèn LED của HODILED cho ánh sáng dễ chịu, trung thực và không chói mắt.



Philips SMD 3030: Được lắp đặt trong Đèn pha, Đèn đường.



Philips SMD 3030: Được lắp đặt trong Đèn pha, Đèn nhà xưởng



Cree SMD 3030: Được lắp đặt trong Đèn nhà xưởng, Đèn đường

Epistar SMD 2835: Được lắp đặt trong đèn Âm trần siêu mỏng, Ốp trần, Panel, Tube



Bridgelux COB: Được lắp đặt trong đèn Ray rọi, Cảnh hướng, Lon



Epistar SMD 5730: Được lắp đặt trong đèn Âm trần Downlight

LED DRIVER



Efficiency **>90**



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	4-7w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	12-28v (DC)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	18x38mm



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	12-18w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	40-65v (DC)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	22x52mm



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	30w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	35-40v (DC)
Dòng điện ra	750mA
Kích thước	25x65mm



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	7-15w
Điện áp vào	180-230v (AC)
Điện áp ra	55v (DC-Max)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	30x80mm



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	8-12w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	28-45v (DC)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	19x48mm



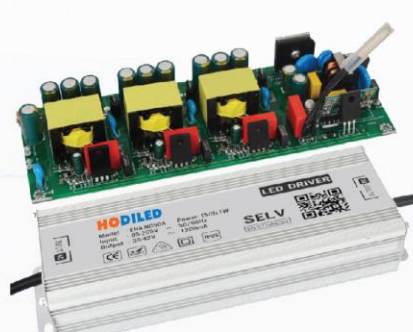
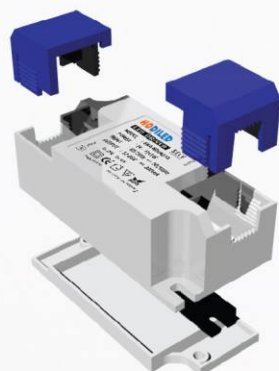
Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	18-24w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	65-90v (DC)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	25x60mm



Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	30w
Điện áp vào	85-265v (AC)
Điện áp ra	30-35v (DC)
Dòng điện ra	900mA
Kích thước	31x81mm

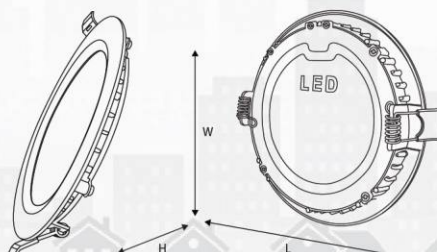


Tên gọi	Nguồn LED
Công suất	15-24w
Điện áp vào	180-230v (AC)
Điện áp ra	90v (DC-Max)
Dòng điện ra	280mA
Kích thước	30x65mm

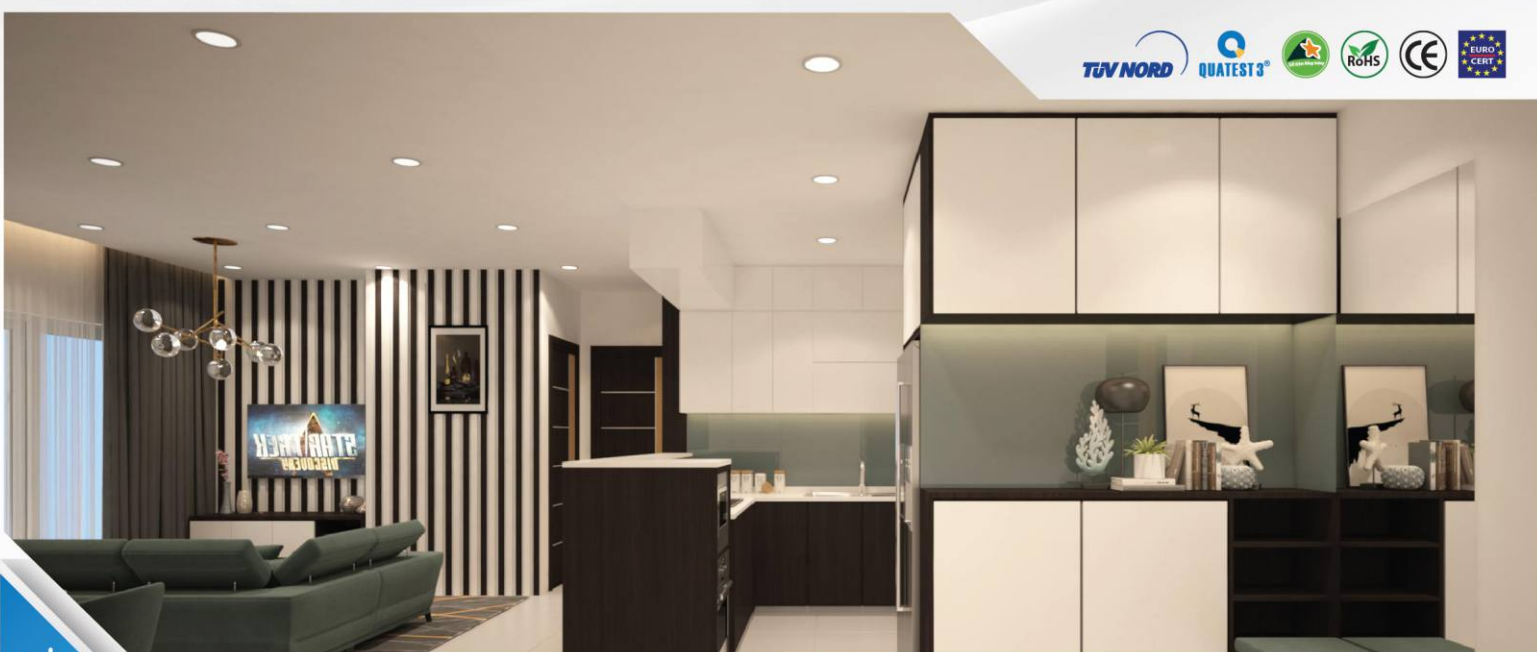


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần tròn siêu mỏng mẫu ALT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

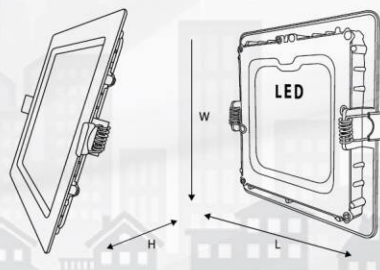


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-ALT03-085	3	Φ85 x H25	Φ70	86,000đ	118,000đ	
HO-ALT06-120	6	Φ120 x H25	Φ110	140,000đ	171,000đ	
HO-ALT09-120	9	Φ120 x H25	Φ110	153,000đ		256,000đ
HO-ALT09-150	9	Φ145 x H25	Φ135	176,000đ	225,000đ	279,000đ
HO-ALT12-150	12	Φ145 x H25	Φ135	184,000đ		287,000đ
HO-ALT12-170	12	Φ170 x H25	Φ155	209,000đ	265,000đ	312,000đ
HO-ALT18-225	18	Φ225 x H25	Φ210	297,000đ	359,000đ	411,000đ
HO-ALT24-300	24	Φ300 x H25	Φ285	457,000đ		571,000đ

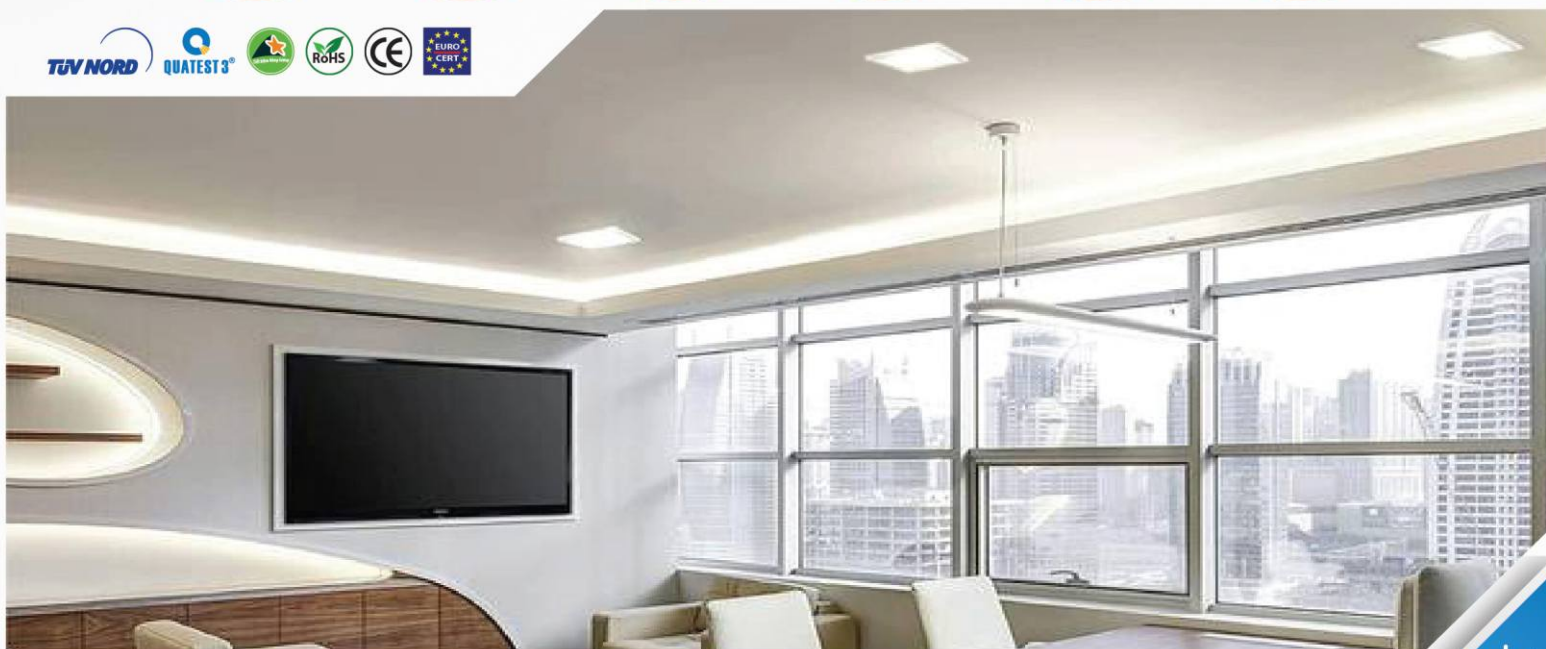


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần vuông siêu mỏng mẫu AVL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



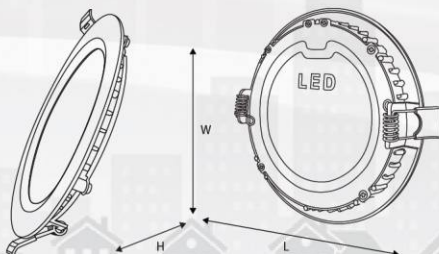
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-AVL06-120	6	Φ120 x H25	Φ110	153,000đ		
HO-AVL09-150	9	Φ145 x H25	Φ135	195,000đ	242,000đ	348,000đ
HO-AVL12-170	12	Φ170 x H25	Φ155	222,000đ	280,000đ	325,000đ
HO-AVL18-225	18	Φ225 x H25	Φ210	314,000đ	381,000đ	428,000đ
HO-AVL24-300	24	Φ300 x H25	Φ280	509,000đ	576,000đ	623,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần tròn siêu mỏng mẫu ATL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



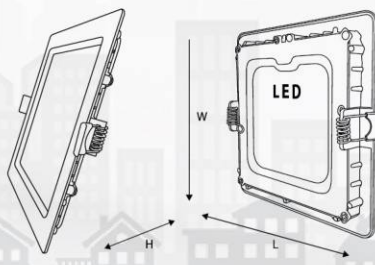
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-ATT03-085	3	Φ85 x H20	Φ70	93,000đ		
HO-ATT06-120	6	Φ120 x H20	Φ110	134,000đ		
HO-ATT09-120	9	Φ120 x H20	Φ110	149,000đ	166,000đ	252,000đ
HO-ATT09-150	9	Φ145 x H20	Φ135	172,000đ	232,000đ	275,000đ
HO-ATT12-150	12	Φ145 x H20	Φ135	179,000đ		282,000đ
HO-ATT12-170	12	Φ170 x H20	Φ155	204,000đ	257,000đ	307,000đ
HO-ATT18-225	18	Φ225 x H20	Φ210	274,000đ	331,000đ	388,000đ
HO-ATT24-300	24	Φ300 x H20	Φ285	455,000đ	515,000đ	569,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần vuông siêu mỏng mẫu AVL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

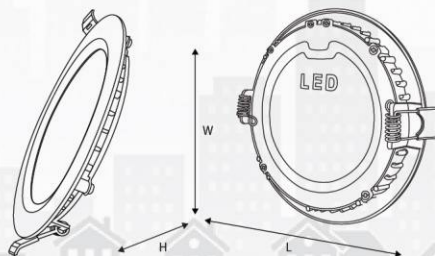


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-ATV03-085	3	85 x 85 x H20	70 x 70	107,000đ	148,000đ	
HO-ATV06-120	6	120 x 120 x H20	110 x 110	147,000đ	181,000đ	
HO-ATV09-150	9	145 x 145 x H20	135 x 135	192,000đ	238,000đ	295,000đ
HO-ATV12-170	12	170 x 170 x H20	155 x 155	219,000đ	273,000đ	322,000đ
HO-ATV15-190	15	190 x 190 x H20	170 x 170	289,000đ		403,000đ
HO-ATV18-225	18	220 x 220 x H20	210 x 210	311,000đ	369,000đ	425,000đ
HO-ATV 24-300	24	300 x 300 x H20	285 x 285	461,000đ	523,000đ	575,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần tròn siêu mỏng mẫu ATI
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, viền bạc/viền vàng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

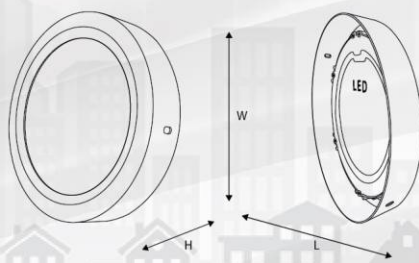


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-ATI06-120/B	6	Φ120 x H20	Φ110	156,000đ	171,000đ	
HO-ATI06-120/V				159,000đ	175,000đ	
HO-ATI09-120/B	9	Φ120 x H20	Φ110	167,000đ		270,000đ
HO-ATI09-120/V				171,000đ		274,000đ
HO-ATI09-150/B	9	Φ150 x H20	Φ135	189,000đ	222,000đ	292,000đ
HO-ATI09-150/V				193,000đ	226,000đ	296,000đ
HO-ATI12-150/B	12	Φ150 x H20	Φ135	195,000đ		298,000đ
HO-ATI12-150/V				198,000đ		301,000đ
HO-ATI12-170/B	12	Φ170 x H20	Φ155	221,000đ	268,000đ	324,000đ
HO-ATI12-170/V				228,000đ	275,000đ	331,000đ



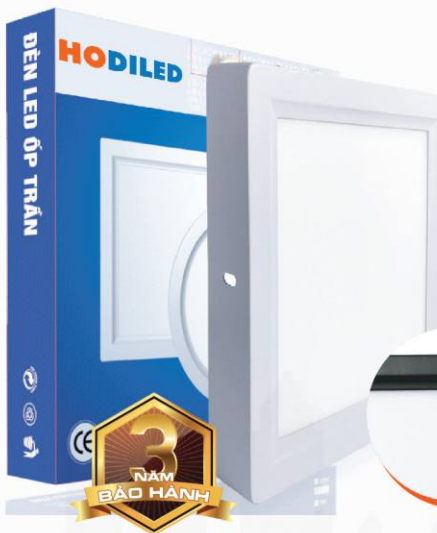
THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ốp trần tròn mẫu OTD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng/màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



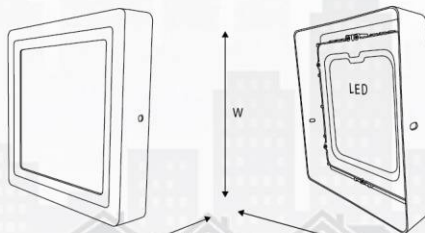
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Vỏ màu đen	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-OTD06-120	6	Φ120 x H30	178,000đ	197,000đ	+15,000đ	
HO-OTD09-120	9	Φ120 x H30	189,000đ		+15,000đ	292,000đ
HO-OTD12-170	12	Φ170 x H30	256,000đ	316,000đ	+20,000đ	359,000đ
HO-OTD18-225	18	Φ225 x H30	363,000đ	411,000đ	+30,000đ	477,000đ
HO-OTD24-300	24	Φ300 x H30	569,000đ	619,000đ	+30,000đ	683,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ốp trần vuông mẫu OVT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng/màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Hệ truyền sáng (khuếch tán, dẫn sáng, phản quang)
Vật liệu dẫn sáng	PMMA Mitsubishi
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Vỏ màu đen	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-OVT06-120	6	120 x 120 x H30	173,000đ	204,000đ	+15,000đ	
HO-OVT12-170	12	170 x 170 x H30	250,000đ	306,000đ	+20,000đ	352,000đ
HO-OVT18-225	18	225 x 225 x H30	384,000đ	440,000đ	+30,000đ	498,000đ
HO-OVT24-300	24	300 x 300 x H30	582,000đ	655,000đ	+30,000đ	696,000đ



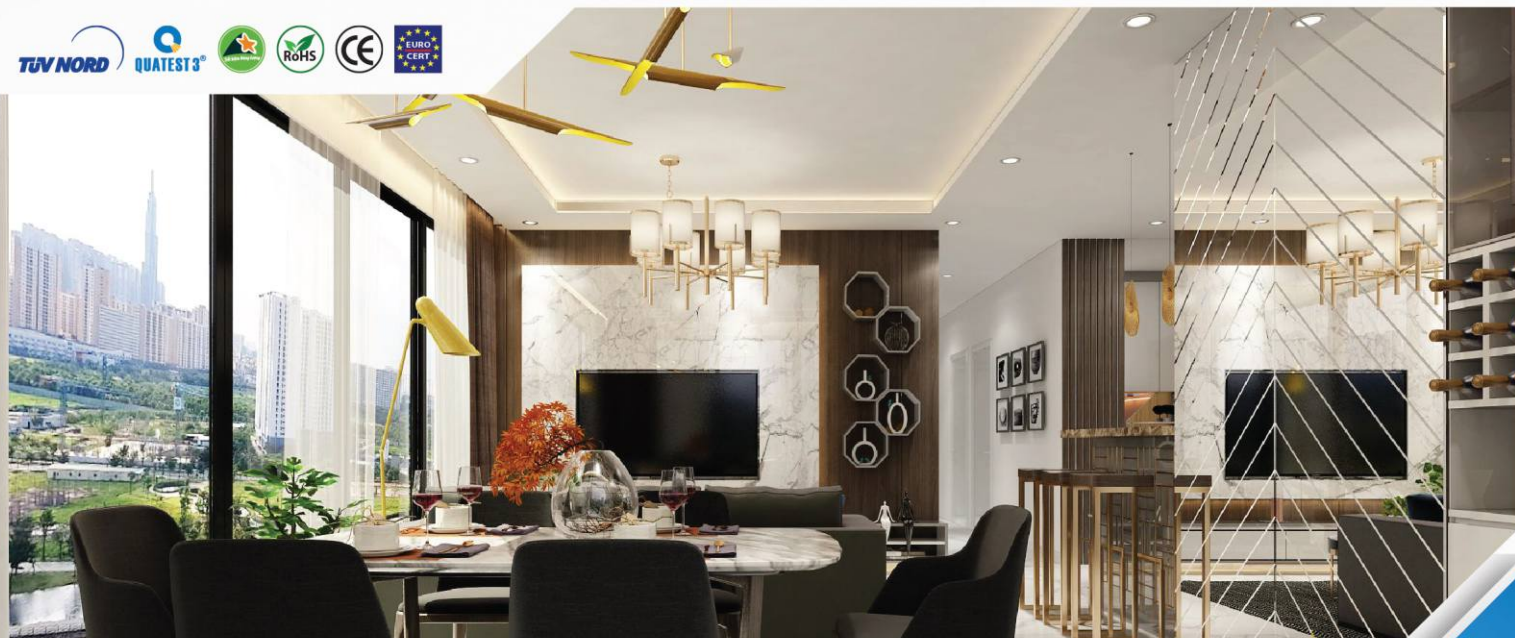


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu DAT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu vàng, màu bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Được đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	5730 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm cán nguội cắt CNC, mạ màu kim loại
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

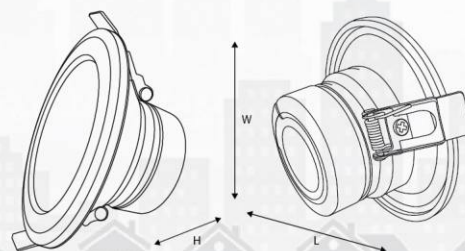


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DAT05-100	5	Φ100 x H55	Φ70	128,000đ	141,000đ	
HO-DAT07-100	7	Φ100 x H55	Φ70	131,000đ	145,000đ	240,000đ

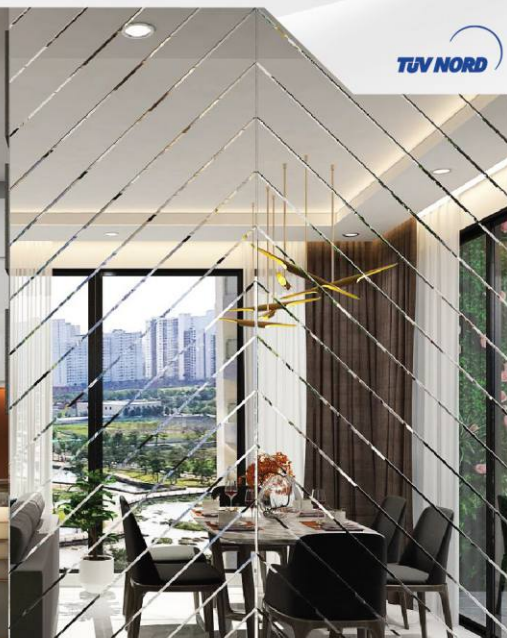


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu DBT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng viền bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Được đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	5730 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm cán nguội cắt CNC, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



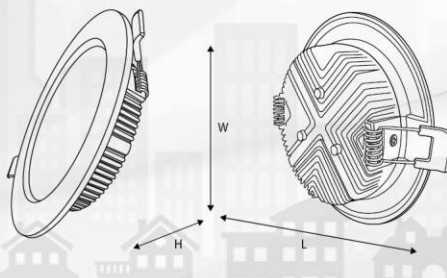
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 Chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DBT05-100	5	Φ100 x H55	Φ70	128,000đ	141,000đ	
HO-DBT07-100	7	Φ100 x H55	Φ70	131,000đ	145,000đ	240,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu vàng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



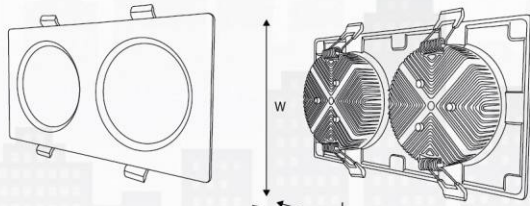
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Vỏ màu đen	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDD05-100	5	Φ100 x H30	Φ70	126,000đ	146,000đ		
HO-TDD07-100	7	Φ100 x H30	Φ70	129,000đ	150,000đ		239,000đ
HO-TDD07-120	7	Φ120 x H30	Φ90	164,000đ	183,000đ	+12,000đ	274,000đ
HO-TDD09-120	9	Φ120 x H30	Φ90	179,000đ	212,000đ	+12,000đ	283,000đ
HO-TDD09-145	9	Φ145 x H30	Φ110	197,000đ	230,000đ	+15,000đ	301,000đ
HO-TDD12-145	12	Φ145 x H30	Φ110	206,000đ	236,000đ	+15,000đ	309,000đ
HO-TDD15-170	15	Φ170 x H30	Φ130	246,000đ			360,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDD đôi
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



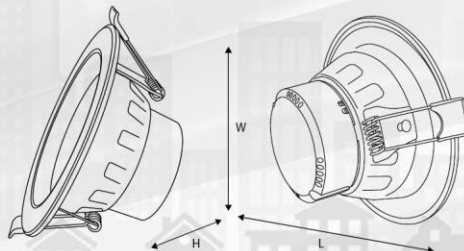
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDD2x07-120	7 x 2	120 x 230 x H30	90 x 200	370,000đ	405,000đ	590,000đ
HO-TDD2x09-120	9 x 2	120 x 230 x H30	90 x 200	397,000đ	440,000đ	605,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng viền bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Được đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm cán nguội cắt CNC, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



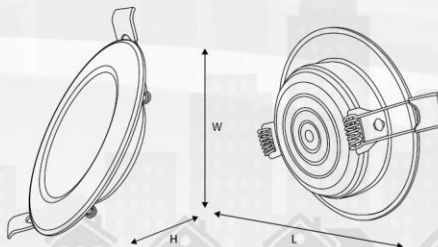
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDE05-120	5	Φ120 x H60	Φ100	153,000đ	165,000đ	
HO-TDE07-120	7	Φ120 x H60	Φ100	156,000đ	173,000đ	264,000đ
HO-TDE09-120	9	Φ120 x H60	Φ100	168,000đ	197,000đ	271,000đ
HO-TDE09-145	9	Φ145 x H65	Φ125	185,000đ	214,000đ	288,000đ
HO-TDE12-145	12	Φ145 x H65	Φ125	192,000đ	218,000đ	295,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDF
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



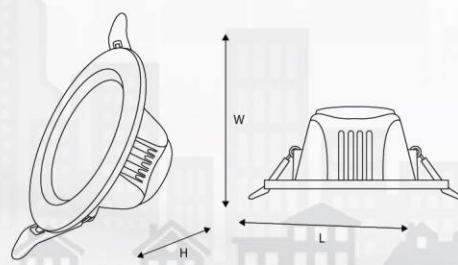
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDF05-105/B	5	Φ105 x H30	Φ70	128,000đ	146,000đ	
HO-TDF07-105/B	7	Φ105 x H30	Φ70	131,000đ	150,000đ	241,000đ
HO-TDF07-120/B	7	Φ120 x H30	Φ90	150,000đ	170,000đ	260,000đ
HO-TDF09-120/B	9	Φ120 x H30	Φ90	166,000đ	195,000đ	269,000đ
HO-TDF09-140/B	9	Φ140 x H30	Φ110	183,000đ	216,000đ	287,000đ
HO-TDF12-140/B	12	Φ140 x H30	Φ110	194,000đ	225,000đ	297,000đ
HO-TDF15-170/B	15	Φ170 x H30	Φ140	271,000đ		385,000đ
HO-TDF18-170/B	18	Φ170 x H30	Φ140	275,000đ		389,000đ
HO-TDF24-190/B	24	Φ190 x H30	Φ155	327,000đ		441,000đ

MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDF05-105/V	5	Φ105 x H30	Φ70	135,000đ	151,000đ	
HO-TDF07-105/V	7	Φ105 x H30	Φ70	138,000đ	156,000đ	248,000đ
HO-TDF07-120/V	7	Φ120 x H30	Φ90	155,000đ	173,000đ	265,000đ
HO-TDF09-120/V	9	Φ120 x H30	Φ90	171,000đ	202,000đ	274,000đ
HO-TDF09-140/V	9	Φ140 x H30	Φ110	191,000đ	222,000đ	295,000đ
HO-TDF12-140/V	12	Φ140 x H30	Φ110	120,000đ	228,000đ	223,000đ
HO-TDF15-170/V	15	Φ170 x H30	Φ140	271,000đ		385,000đ
HO-TDF18-170/V	18	Φ170 x H30	Φ140	275,000đ		389,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu DHT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Được đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	5730 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



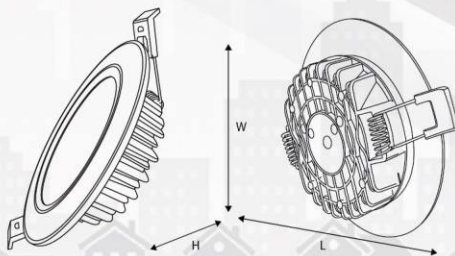
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DHT05-100	5	Φ100 x H55	Φ75	130,000đ	143,000đ	
HO-DHT07-100	7	Φ100 x H55	Φ75	133,000đ	147,000đ	242,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDI
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, viền vàng/viền bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm tấm và nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



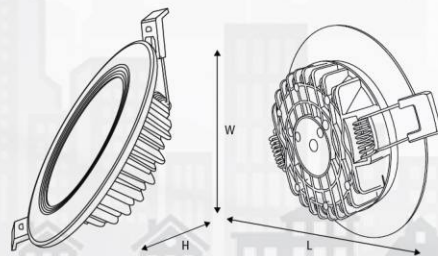
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDI07-110/B	7	Φ110 x H35	Φ80	151,000đ	169,000đ	261,000đ
HO-TDI07-110/V				151,000đ	169,000đ	261,000đ
HO-TDI07-120/B	7	Φ120 x H35	Φ90	150,000đ	170,000đ	260,000đ
HO-TDI07-120/V				155,000đ	175,000đ	265,000đ
HO-TDI09-120/B	9	Φ120 x H35	Φ90	170,000đ	200,000đ	273,000đ
HO-TDI09-120/V				171,000đ	202,000đ	274,000đ
HO-TDI09-145/B	9	Φ145 x H45	Φ110	208,000đ	237,000đ	312,000đ
HO-TDI09-145/V				210,000đ	240,000đ	314,000đ
HO-TDI12-145/B	12	Φ145 x H45	Φ110	218,000đ	245,000đ	321,000đ
HO-TDI12-145/V				222,000đ	248,000đ	325,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDJ
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, viền vàng/viền bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm tấm và nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

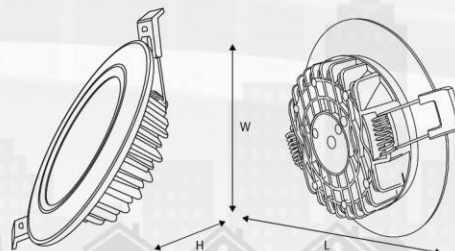


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 Chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDJ07-120/B	7	Φ120 x H30	Φ90	150,000đ	170,000đ	260,000đ
HO-TDJ07-120/V				155,000đ	198,000đ	265,000đ
HO-TDJ09-120/B	9	Φ120 x H30	Φ90	169,000đ	173,000đ	272,000đ
HO-TDJ09-120/V				171,000đ	200,000đ	274,000đ
HO-TDJ09-145/B	9	Φ140 x H40	Φ110			
HO-TDJ09-145/V						
HO-TDJ12-145/B	12	Φ140 x H40	Φ110			
HO-TDJ12-145/V						



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng/ màu vàng, chỉ bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm tấm và nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



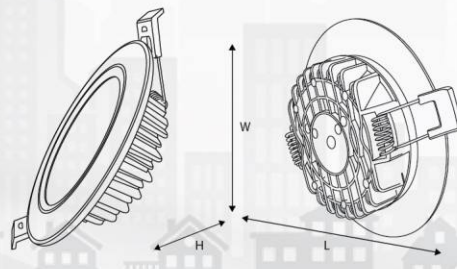
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDL07-120/B	7	Φ120 x H35	Φ90	164,000đ	182,000đ	274,000đ
HO-TDL07-120/V				178,000đ	211,000đ	288,000đ
HO-TDL09-120/B	9	Φ120 x H35	Φ90	166,000đ	184,000đ	269,000đ
HO-TDL09-120/V				180,000đ	212,000đ	283,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDM
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, viền vàng/viền bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Nguồn rời, đóng trong hộp nhựa chịu nhiệt PE
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm tấm và nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar



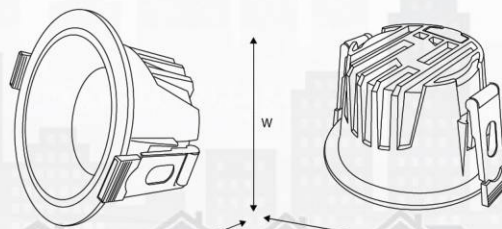
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 Chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDM07-120/B	7	Φ120 x H35	Φ90	164,000đ	182,000đ	274,000đ
HO-TDM07-120/V				178,000đ	211,000đ	288,000đ
HO-TDM09-120/B	9	Φ120 x H35	Φ90	166,000đ	184,000đ	269,000đ
HO-TDM09-120/V				180,000đ	212,000đ	283,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu TDP
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Vỏ trắng, tròng trắng/tròng đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Góc chiếu	Lens góc chiếu 24°/ Mặt PC góc chiếu 65°
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Sử dụng thấu kính PMMA hoặc mặt khuếch tán PC
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



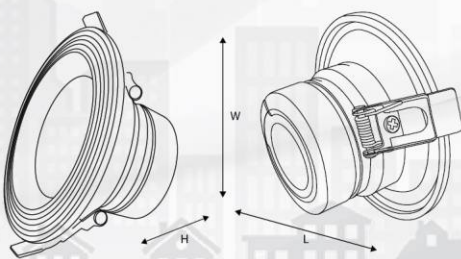
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TDP0705-085	5	Φ85 x H50	Φ75	153,000đ		
HO-TDP0707-085	7	Φ85 x H50	Φ75	158,000đ	237,000đ	269,000đ
HO-TDP0710-105	10	Φ105 x H50	Φ90	228,000đ		331,000đ
HO-TDP0712-105	12	Φ105 x H50	Φ90	231,000đ	296,000đ	335,000đ
HO-TDP0715-130	15	Φ130 x H50	Φ110	303,000đ		417,000đ
HO-TDP0718-130	18	Φ130 x H50	Φ110	328,000đ		431,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Downlight mẫu DKT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu vàng, màu bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Được đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	5730 SMD (Surface Mounted Diode)
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm cán nguội, cắt CNC, mạ màu kim loại
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

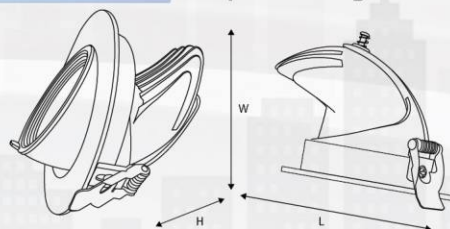


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DKT05-100	7	Φ100 x H55	Φ70	128,000đ	141,000đ	
HO-DKT07-100	9	Φ100 x H55	Φ70	131,000đ	145,000đ	240,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Chính hướng mẫu CDD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang, mặt nhựa PC
Góc chỉnh/xoay	60°/360° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux

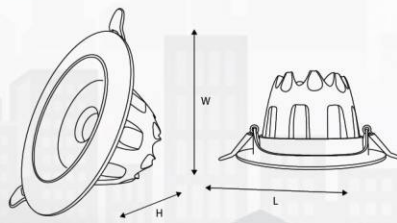


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-CDD05-090	5	Φ90 x H70	Φ75	263,000đ		
HO-CDD07-090	7	Φ90 x H75	Φ80	269,000đ	355,000đ	379,000đ
HO-CDD10-090	10	Φ90 x H75	Φ80	297,000đ		400,000đ
HO-CDD10-110	10	Φ115 x H90	Φ95	379,000đ		483,000đ
HO-CDD12-110	12	Φ115 x H90	Φ95	383,000đ	456,000đ	486,000đ
HO-CDD15-135	15	Φ135 x H110	Φ120	530,000đ		644,000đ
HO-CDD18-135	18	Φ135 x H110	Φ120	544,000đ		658,000đ
HO-CDD20-135	20	Φ135 x H110	Φ120	561,000đ		675,000đ
HO-CDD24-170	24	Φ170 x H150	Φ150	740,000đ		854,000đ
HO-CDD30-170	30	Φ170 x H150	Φ150	772,000đ		



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Cảnh hướng mẫu CDE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA
Góc chỉnh/xoay	90°/Cố định (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



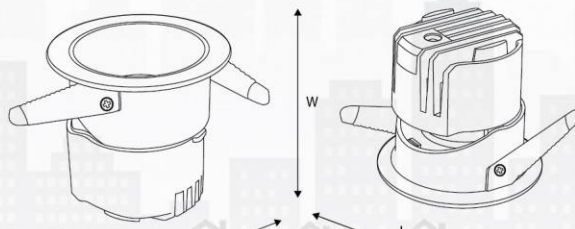
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-CDE03-070	3	Φ70 x H45	Φ50	130,000đ		
HO-CDE05-070	5	Φ70 x H45	Φ50	165,000đ		
HO-CDE05-095	5	Φ95 x H45	Φ75	170,000đ		
HO-CDE07-095	7	Φ95 x H45	Φ75	172,000đ	258,000đ	283,000đ
HO-CDE10-115	10	Φ115 x H55	Φ95	270,000đ		373,000đ
HO-CDE12-115	12	Φ115 x H55	Φ95	275,000đ	340,000đ	379,000đ
HO-CDE15-140	15	Φ140 x H65	Φ115	337,000đ		451,000đ
HO-CDE18-140	28	Φ140 x H65	Φ115	346,000đ		460,000đ
HO-CDE20-140	20	Φ140 x H65	Φ115	370,000đ		484,000đ
HO-CDE24-170	24	Φ170 x H75	Φ145	483,000đ		597,000đ
HO-CDE30-170	30	Φ170 x H75	Φ145	532,000đ		





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Cảnh hướng mẫu DIC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang nhiều màu
Góc chỉnh/xoay	30°/cố định (Góc chiếu 15°/24°/36°)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



MÃ SẢN PHẨM TRÒN	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DIC05-065	5	Φ65 x H60	Φ55	314,000đ		
HO-DIC07-065	7	Φ65 x H60	Φ55	321,000đ	413,000đ	453,000đ
HO-DIC10-085	10	Φ85 x H75	Φ75	345,000đ		469,000đ
HO-DIC12-085	12	Φ85 x H75	Φ75	349,000đ	448,000đ	473,000đ
HO-DIC15-110	15	Φ110 x H100	Φ95	625,000đ		762,000đ
HO-DIC18-110	18	Φ110 x H100	Φ95	642,000đ		779,000đ
HO-DIC20-110	20	Φ110 x H100	Φ95	658,000đ		795,000đ

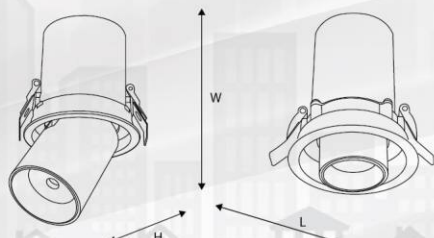
MÃ SẢN PHẨM VUÔNG	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DIC05-065	5	Φ65 x H60	Φ55	335,000đ		
HO-DIC07-065	7	Φ65 x H60	Φ55	342,000đ	434,000đ	474,000đ
HO-DIC10-085	10	Φ85 x H75	Φ75	366,000đ		490,000đ
HO-DIC12-085	12	Φ85 x H75	Φ75	370,000đ	469,000đ	494,000đ
HO-DIC15-110	15	Φ110 x H100	Φ95	646,000đ		783,000đ
HO-DIC18-110	18	Φ110 x H100	Φ95	663,000đ		800,000đ
HO-DIC20-110	20	Φ110 x H100	Φ95	679,000đ		816,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Cảnh hướng mẫu CDG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux

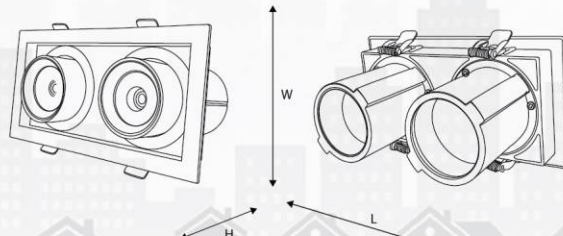


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-CDG05-090	5	Φ90 x H90	Φ75	381,000đ		
HO-CDG07-090	7	Φ90 x H90	Φ75	386,000đ	464,000đ	497,000đ
HO-CDG10-090	10	Φ90 x H90	Φ75	423,000đ		526,000đ
HO-CDG12-090	12	Φ90 x H90	Φ75	426,000đ	491,000đ	530,000đ
HO-CDG15-110	15	Φ110 x H120	Φ95	525,000đ		639,000đ
HO-CDG18-110	18	Φ110 x H120	Φ95	539,000đ		653,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Chính hướng mẫu CDG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux

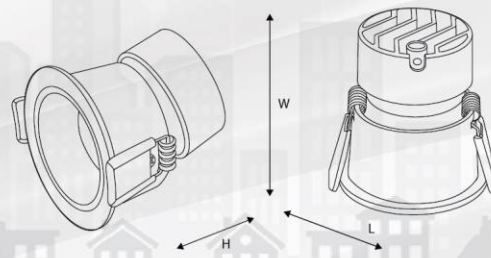


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-CDG2x05-090	5	D090x170*H090	Φ75x155	832,000đ		
HO-CDG2x07-090	7	D090x170*H090	Φ75x155	843,000đ	997,000đ	1,063,000đ
HO-CDG2x10-090	10	D090x170*H090	Φ75x155	899,000đ		1,105,000đ
HO-CDG2x12-090	12	D090x170*H090	Φ75x155	906,000đ	1,053,000đ	1,112,000đ
HO-CDG2x15-115	15	D115x210*H120	Φ95x195	1,119,000đ		1,347,000đ
HO-CDG2x18-115	18	D115x210*H120	Φ95x195	1,147,000đ		1,375,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn âm trần Cảnh hướng mẫu DHC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, chóa đen/vàng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang tráng gương
Góc chỉnh/xoay	60°/Cố định (Góc chiếu 15°/24°/36°)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



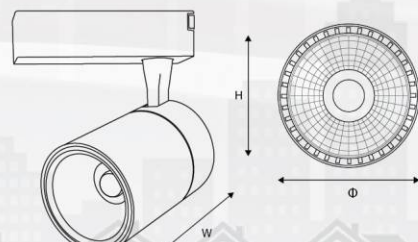
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Lỗ cắt (mm)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-DHC05-065	5	Φ65 x H65	Φ55	284,000đ		
HO-DHC07-065	7	Φ56 x H65	Φ55	290,000đ	375,000đ	411,000đ
HO-DHC10-085	10	Φ85 x H75	Φ75	312,000đ		426,000đ
HO-DHC12-085	12	Φ85 x H75	Φ75	316,000đ	407,000đ	430,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ray rọi mẫu TRA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang tráng gương
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



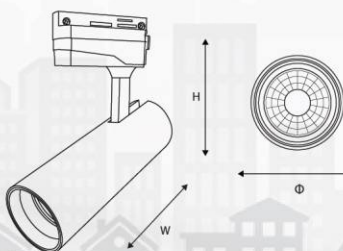
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TRA07-070	7	Φ70 x 95 x H145	>95	368,000đ	433,000đ	477,000đ
HO-TRA10-070	10	Φ70 x 95 x H145	>95	386,000đ		489,000đ
HO-TRA12-070	12	Φ70 x 95 x H145	>95	393,000đ	477,000đ	496,000đ
HO-TRA15-085	15	Φ85 x 135 x H160	>95	531,000đ		645,000đ
HO-TRA18-085	18	Φ85 x 135 x H160	>95	545,000đ		659,000đ
HO-TRA20-100	20	Φ85 x 135 x H160	>95	559,000đ		673,000đ
HO-TRA24-100	24	Φ100 x 150 x H175	>95	624,000đ		738,000đ
HO-TRA30-085	30	Φ100 x 150 x H175	>95	655,000đ		





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ray rọi mẫu TRB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm, tản nhiệt nhôm khối ép bên trong đèn
Quang học	Thấu kính PMMA
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



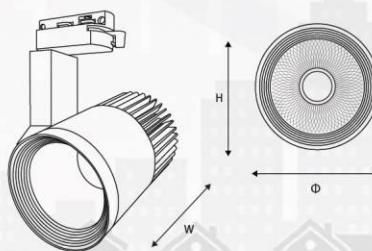
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TRB05-055	5	Ø55 x 160 x H140	>95	327,000đ		
HO-TRB07-055	7	Ø55 x 160 x H140	>95	333,000đ	407,000đ	442,000đ
HO-TRB10-055	10	Ø55 x 160 x H140	>95	351,000đ		454,000đ
HO-TRB12-055	12	Ø55 x 160 x H140	>95	354,000đ	433,000đ	457,000đ
HO-TRB15-065	15	Ø65 x 175 x H150	>95	440,000đ		554,000đ
HO-TRB18-065	18	Ø65 x 175 x H150	>95	454,000đ		568,000đ
HO-TRB20-065	20	Ø65 x 175 x H150	>95	477,000đ		591,000đ
HO-TRB24-070	24	Ø70 x 185 x H160	>95	559,000đ		673,000đ
HO-TRB30-070	30	Ø70 x 185 x H160	>95	608,000đ		



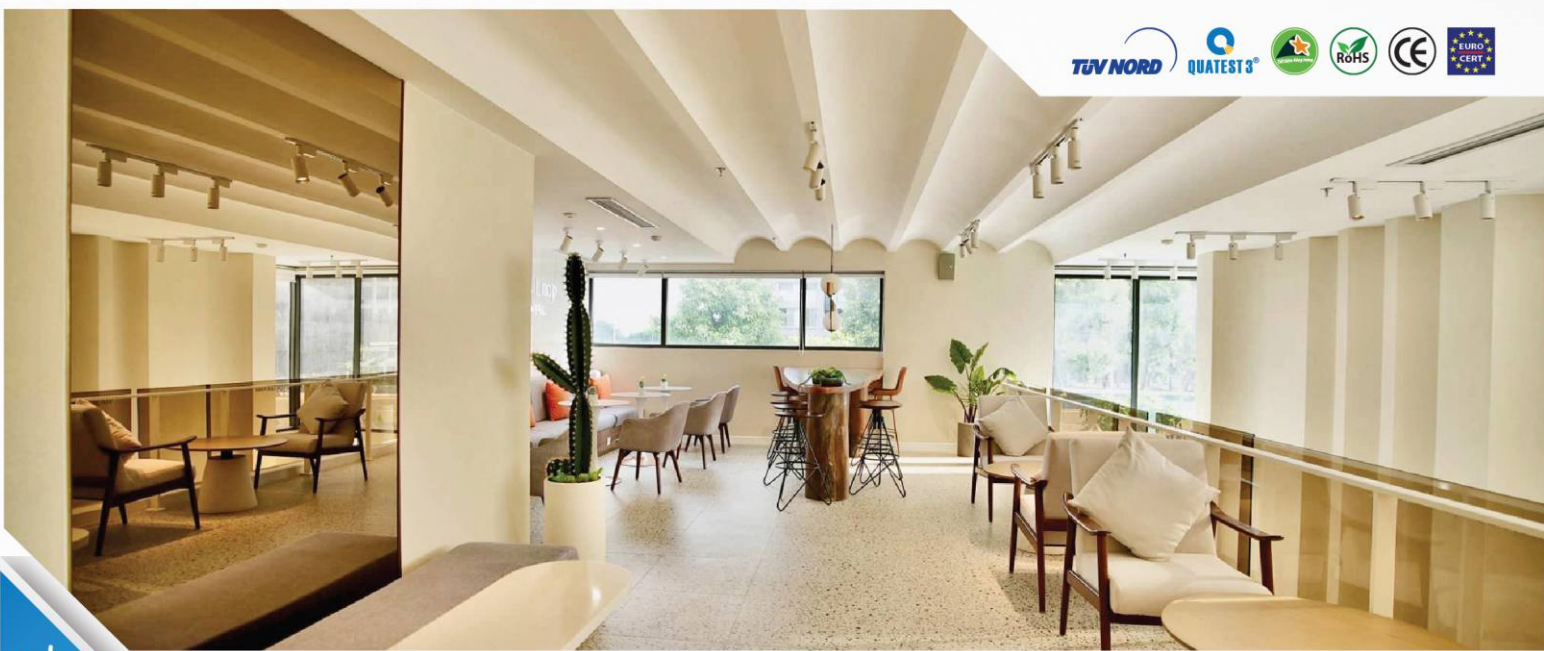


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ray rọi mẫu TRC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm và nhựa, tản nhiệt nhôm sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm tráng gương, mặt kính bảo vệ
Góc chỉnh/xoay	90°/320°
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



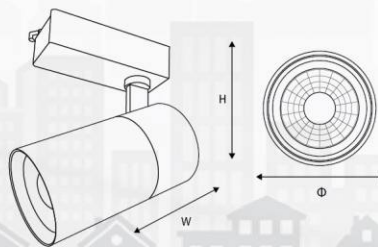
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 Chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TRC05-070	5	Φ50 x 70 x H125	>95	252,000đ		
HO-TRC07-070	7	Φ50 x 70 x H125	>95	258,000đ	331,000đ	367,000đ
HO-TRC10-085	10	Φ70 x 85 x H125	>95	326,000đ		429,000đ
HO-TRC12-085	12	Φ70 x 85 x H125	>95	329,000đ	396,000đ	432,000đ
HO-TRC15-120	15	Φ85 x 120 x H145	>95	421,000đ		535,000đ
HO-TRC18-120	18	Φ85 x 120 x H145	>95	435,000đ		549,000đ
HO-TRC20-120	20	Φ85 x 120 x H145	>95	449,000đ		563,000đ
HO-TRC24-120	24	Φ85 x 120 x H145	>95	461,000đ		575,000đ
HO-TRC30-140	30	Φ85 x 140 x H145	>95	641,000đ		



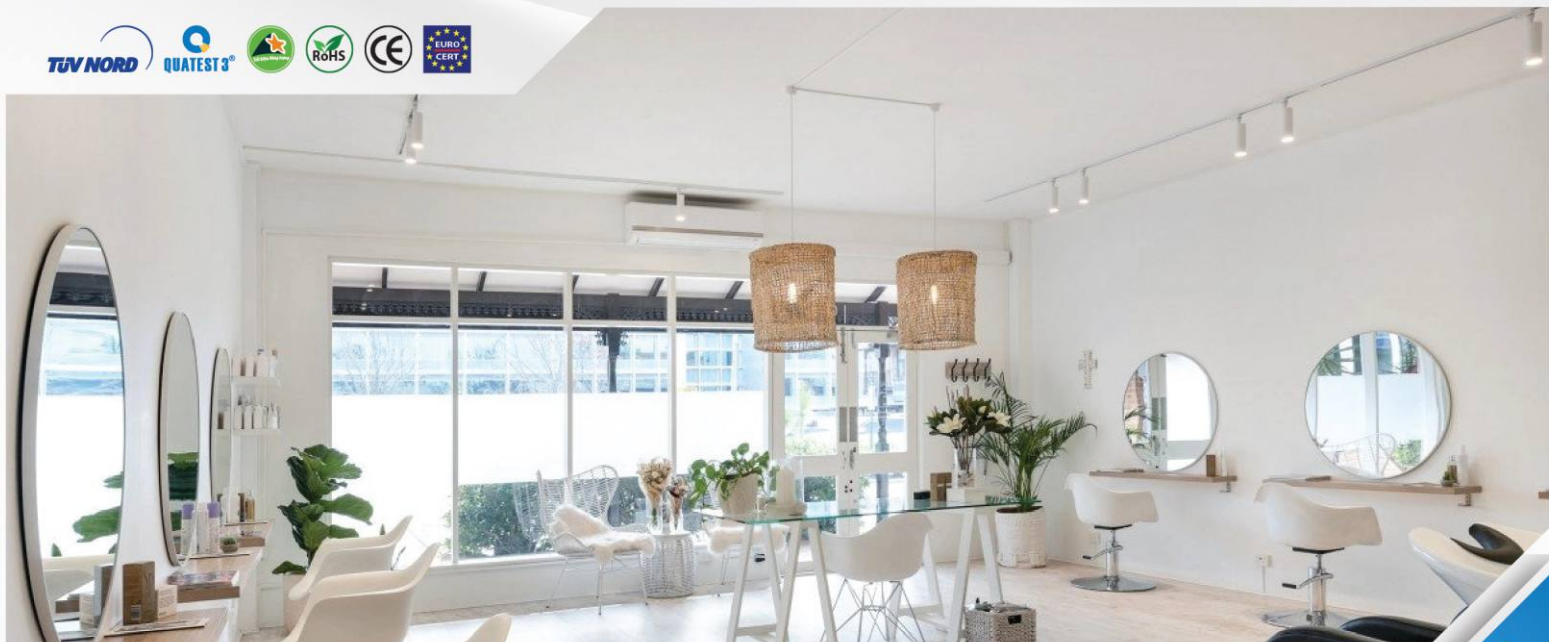


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn ray rọi mẫu TRD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm, tản nhiệt nhôm khối ép bên trong đèn
Quang học	Thấu kính PMMA
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



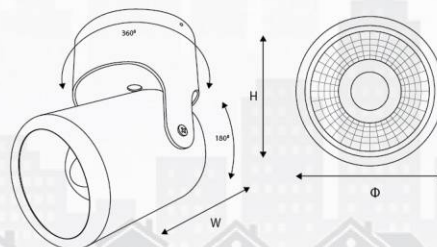
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-TRD07-050	7	Φ50 x 100 x H165	>95	391,000đ	464,000đ	
HO-TRD10-050	10	Φ50 x 100 x H165	>95	408,000đ		517,000đ
HO-TRD12-050	12	Φ50 x 100 x H165	>95	412,000đ	482,000đ	515,000đ
HO-TRD15-060	15	Φ60 x 140 x H200	>95	522,000đ		625,000đ
HO-TRD18-060	18	Φ60 x 140 x H200	>95	536,000đ		650,000đ
HO-TRD20-060	20	Φ60 x 140 x H200	>95	550,000đ		664,000đ
HO-TRD24-080	24	Φ80 x 150 x H200	>95	615,000đ		729,000đ
HO-TRD30-080	30	Φ80 x 150 x H200	>95	647,000đ		761,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Rọi gắn nổi mẫu RDA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm khối cắt CNC, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa phản quang, thấu kính PMMA, mặt nhựa PC
Góc chỉnh/xoay	180°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



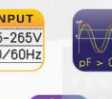
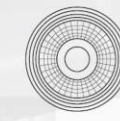
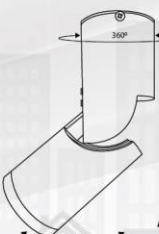
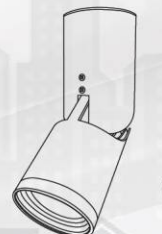
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-RDA05-065	5	Φ65 x 125	>95	351,000đ		
HO-RDA07-065	7	Φ65 x 125	>95	357,000đ	437,000đ	467,000đ
HO-RDA10-065	10	Φ65 x 125	>95	379,000đ		483,000đ
HO-RDA12-065	12	Φ65 x 125	>95	383,000đ	474,000đ	486,000đ
HO-RDA15-080	15	Φ80 x 160	>95	568,000đ		682,000đ
HO-RDA18-080	18	Φ80 x 160	>95	582,000đ		696,000đ
HO-RDA20-080	20	Φ80 x 160	>95	605,000đ		710,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Rọi gắn nổi mẫu RDB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa phản quang, thấu kính PMMA, mặt nhựa PC
Góc chỉnh/xoay	90°/320° (Góc chiếu 24°)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux

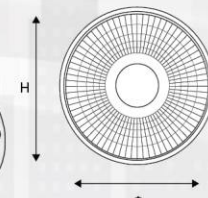
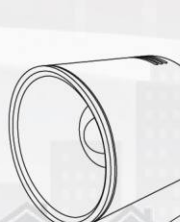


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-RDB10-070	10	Φ70 x 180 x H135	>95	581,000đ		684,000đ
HO-RDB12-070	12	Φ70 x 180 x H135	>95	584,000đ	653,000đ	688,000đ
HO-RDB15-070	15	Φ70 x 180 x H135	>95	612,000đ		726,000đ

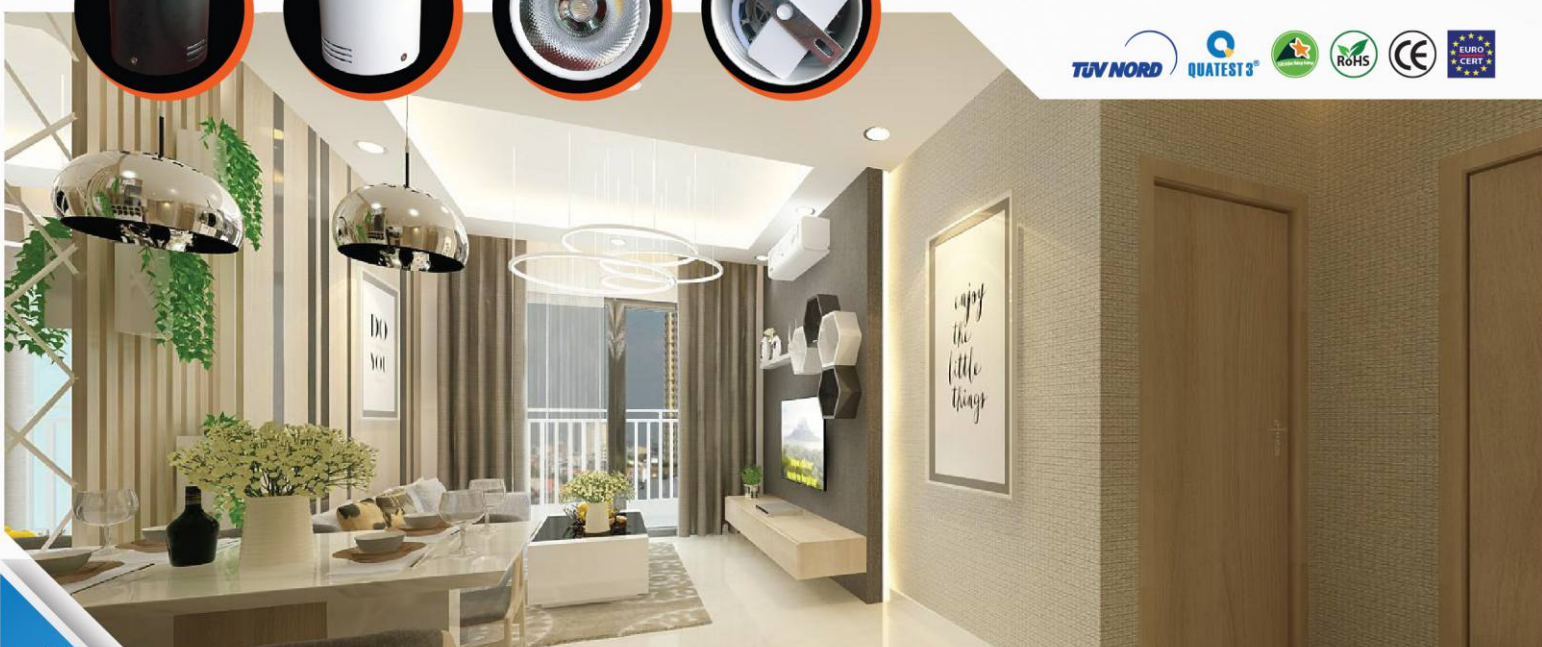


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Lon gắn nổi mẫu OLA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm sơn tĩnh điện, khối tản nhiệt nhôm đúc
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang tráng gương
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux

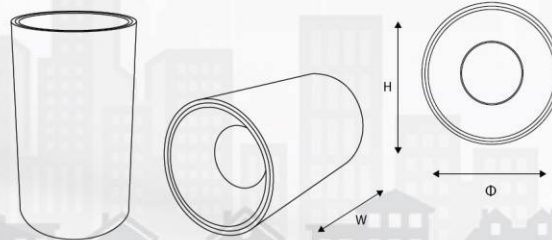


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-OLA05-100	5	Ø100 x 100	>95	381,000đ		
HO-OLA07-100	7	Ø100 x 100	>95	386,000đ	464,000đ	497,000đ
HO-OLA10-100	10	Ø100 x 100	>95	405,000đ		509,000đ
HO-OLA12-100	12	Ø100 x 100	>95	409,000đ	486,000đ	512,000đ
HO-OLA15-100	15	Ø100 x 100	>95	437,000đ		551,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Lon gắn nổi mẫu OLB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Đặt bên trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm sơn tĩnh điện, khối tản nhiệt nhôm đúc
Quang học	Thấu kính PMMA, chóa phản quang tráng gương
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



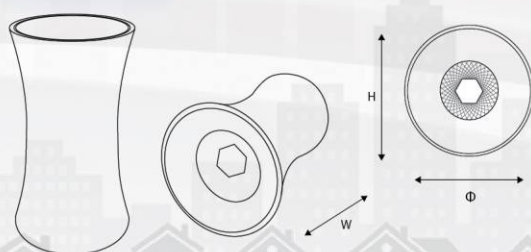
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-OLB05-055	5	Ø55 x 100	>95	293,000đ		
HO-OLB07-055	7	Ø55 x 100	>95	311,000đ	388,000đ	421,000đ
HO-OLB10-075	10	Ø75 x 130	>95	533,000đ		637,000đ
HO-OLB12-075	12	Ø75 x 130	>95	549,000đ	614,000đ	653,000đ
HO-OLB15-095	15	Ø95 x 150	>95	589,000đ		703,000đ
HO-OLB18-095	18	Ø95 x 150	>95	618,000đ		731,000đ
HO-OLB20-095	20	Ø95 x 150	>95	640,000đ		745,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Lon gắn nổi mẫu OLC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng, màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Đặt ở trong đèn
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board), Ra >95, 130lm/w
Mạch bảo vệ	Chống sét 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm khối cắt CNC, sơn tĩnh điện
Quang học	Sử dụng thấu kính PMMA
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



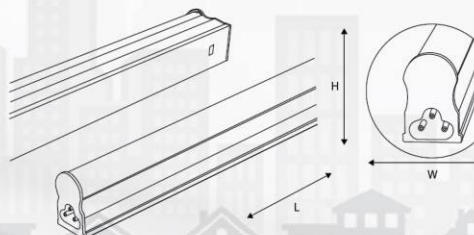
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	1 Chế độ màu	3 chế độ màu	Nguồn dimmer (1 màu)
HO-OLC05-070	5	Φ70 x 100	>95	372,000đ		
HO-OLC07-070	7	Φ70 x 100	>95	378,000đ	464,000đ	489,000đ
HO-OLC10-085	10	Φ85 x 100	>95	493,000đ		597,000đ
HO-OLC12-085	12	Φ85 x 100	>95	497,000đ	565,000đ	600,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Tuýp nhôm (NT) - Tuýp nhựa (BT) mẫu T5
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	Thanh led nhôm, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm Profile/Thân nhựa PE
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa PC (Polycarbonate)
Tiêu chuẩn	IP4X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips



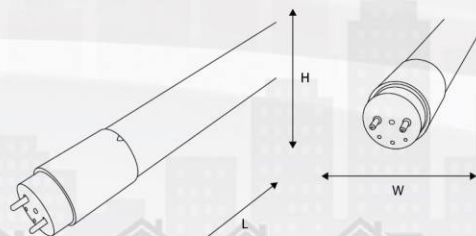
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	Chế độ màu	Thân nhựa (BT)	Thân nhôm (NT)
H0-(B/N)T505-0M3	5	300 x 24 x 35	>85	1 màu	99,000đ	94,000đ
H0-(B/N)T510-0M6	10	600 x 24 x 35	>85	1 màu	118,000đ	125,000đ
H0-(B/N)T515-0M9	15	900 x 24 x 35	>85	1 màu	151,000đ	160,000đ
H0-(B/N)T517-1M0	17	1000 x 24 x 35	>85	1 màu	171,000đ	171,000đ
H0-(B/N)T520-1M2	20	1200 x 24 x 35	>85	1 màu	181,000đ	203,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Tuýp nhựa mẫu T8
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	96 chip, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, cầu chì bảo vệ ngắn mạch
Vật liệu khung vỏ	Vỏ nhựa, tản nhiệt nhôm bên trong đèn
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa PC (Polycarbonate)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar

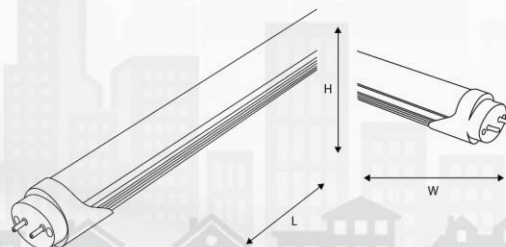


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	Chế độ màu	Giá
HO-PT809-0M6	9	600 x 30 x 30	>80	1 màu	88,000đ
HO-PT818-1M2	18	1200 x 30 x 30	>80	1 màu	128,000đ
HO-PT836-1M2	36	1200 x 30 x 30	>80	1 màu	



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Tuýp nhôm mẫu T8
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	Thanh led nhôm, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, cầu chì bảo vệ ngắn mạch
Vật liệu khung vỏ	Thân nhôm, tản nhiệt thông qua thân đèn
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa PC (Polycarbonate)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips



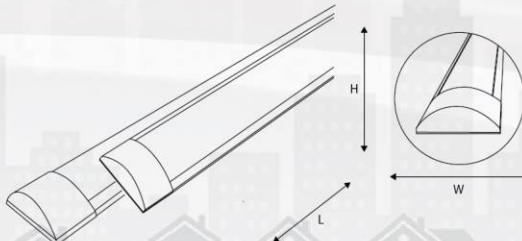
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	Chế độ màu	Giá
HO-NT809-0M6	9	600 x 30 x 30	>85	1 màu	128,000đ
HO-NT818-1M2	18	1200 x 30 x 30	>85	1 màu	206,000đ
HO-NT836-1M2	36	1200 x 30 x 30	>85	1 màu	290,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Tuýp bán nguyệt mẫu BNX
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	Thanh led nhôm, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, cầu chì bảo vệ ngắn mạch
Vật liệu khung vỏ	Vỏ nhựa, tản nhiệt nhôm bên trong đèn
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa PC (Polycarbonate)
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips



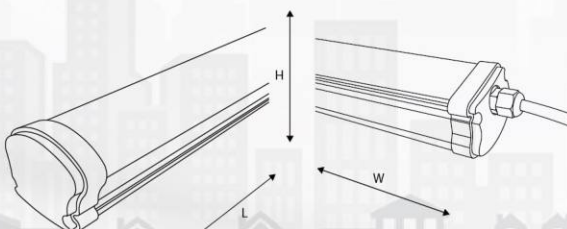
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	Chế độ màu	Giá
HO-BNX18-0M6	18	600 x 250 x 750	>85	1 màu	196,000đ
HO-BNX36-1M2	36	1200 x 250 x 750	>85	1 màu	349,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Tuýp chống ẩm mẫu BNT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	2835 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	Thanh led nhôm, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC
Vật liệu khung vỏ	Vỏ nhựa PE, tản nhiệt nhôm đặt bên trong đèn
Quang học	Mặt khuếch tán bằng nhựa PC (Polycarbonate)
Tiêu chuẩn	IP6X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips



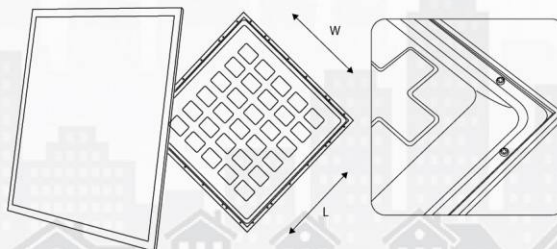
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Độ kin	Chế độ màu	Giá
HO-BNT18-0M6	18	600 x 250 x 750	IP65	1 màu	369,000đ
HO-BNT36-1M2	36	1200 x 250 x 750	IP65	1 màu	456,000đ



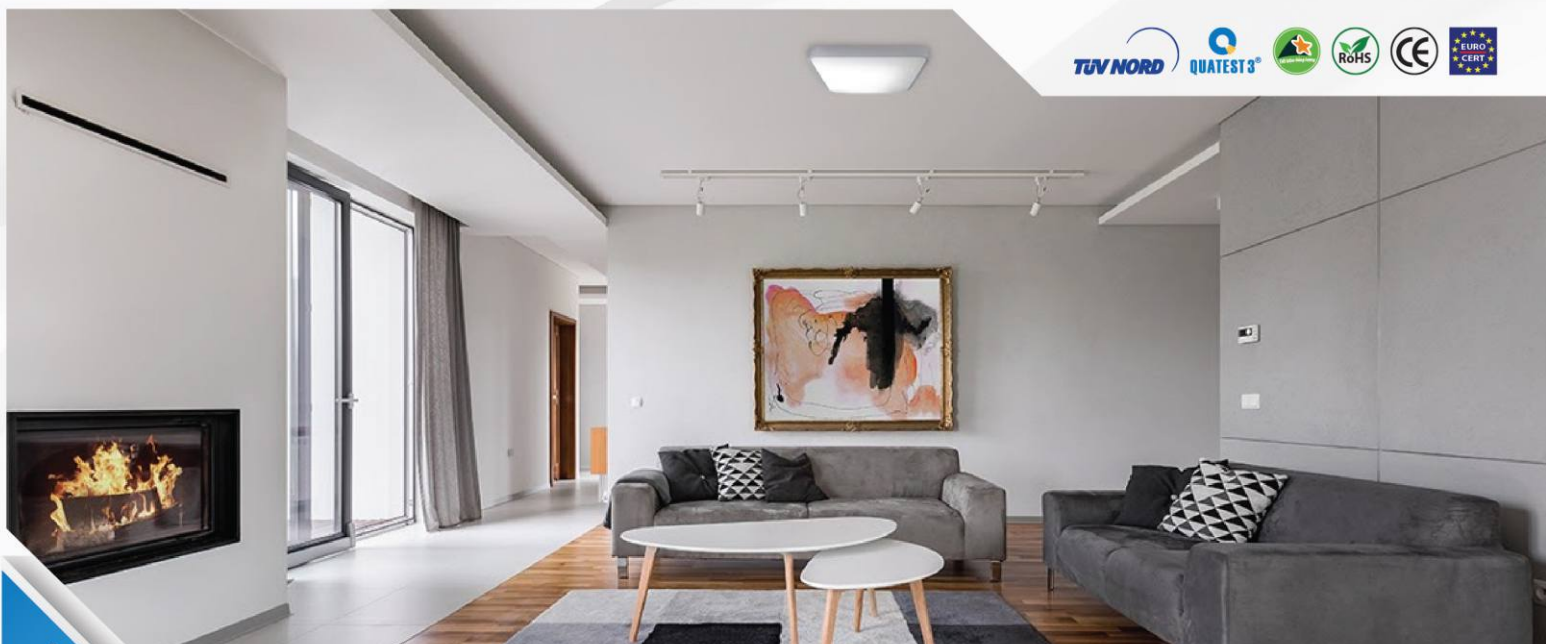


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn Panel mẫu LPB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Kiến trúc PCB	Thanh led nhôm, khoảng cách chip 11.42mm
Mạch bảo vệ	Chống sốc 2.5KV, chống xung nhiễu AC/DC, SELV
Vật liệu khung vỏ	Nhôm, sơn tĩnh điện, hộp nguồn cách ly an toàn
Quang học	Thấu kính (Lens PMMA), mặt khuếch tán nhựa PC
Tiêu chuẩn	IP2X, Class II, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Bridgelux



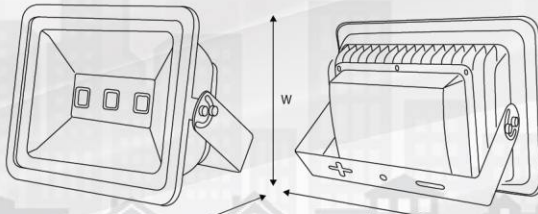
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	CRI (Ra)	Chế độ màu	Quang thông	Giá
HO-LPB36-0606	36	595 x 595 x 35	>85	1 màu	4.680	796,000đ
HO-LPB48-0606	48	595 x 595 x 35	>85	1 màu	6.240	796,000đ
HO-LPB36-1203	36	295 x 1,195 x 35	>85	1 màu	4.680	928,000đ
HO-LPB48-1203	48	295 x 1,195 x 35	>85	1 màu	6.240	928,000đ
HO-LPB72-0612	72	595 x 1,195 x 35	>85	1 màu	9.360	1,748,000đ
HO-LPB96-0612	96	595 x 1,195 x 35	>85	1 màu	12480	1,748,000đ



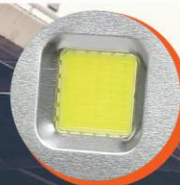


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha xám mẫu PHA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám, kính sơn viền đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



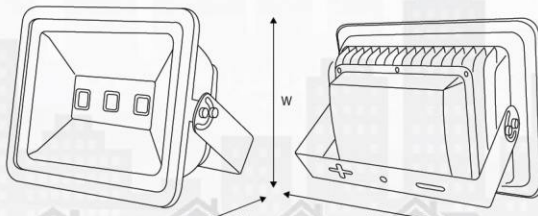
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHA010-115/E	10			COB	1.300	352,000đ
HO-PHA020-175/E	20			COB	2.600	620,000đ
HO-PHA030-220/E	30			COB	3.900	700,000đ
HO-PHA050-285/E	50	285 x 235 x H130	1.7	COB	6.500	738,000đ
HO-PHA100-360/E	100	360 x 280 x H190	3.4	COB	13.000	1,730,000đ
HO-PHA150-440/E	150	440 x 330 x H200	4.0	COB	19.500	2,579,000đ
HO-PHA200-525/E	200	525 x 325 x H225	6.1	COB	26.000	3,346,000đ
HO-PHA300-455/E	300	455 x 330 x H210	7.2	COB	39.000	4,145,000đ
HO-PHA400-525/E	400	525 x 330 x H220	8.0	COB	52.000	4,961,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha xám mẫu PHA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám, kính sơn viền đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



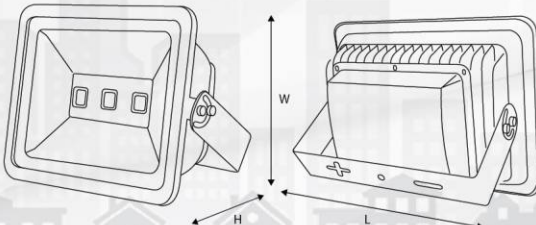
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-PHA010-115/P	10			COB	1.300	
DONE-PHA020-175/P	20			COB	2.600	
DONE-PHA030-220/P	30			COB	3.900	
DONE-PHA050-285/P	50	285 x 235 x H130	1.7	COB	6.500	954,000đ
DONE-PHA100-360/P	100	360 x 280 x H190	3.4	COB	13.000	2,002,000đ
DONE-PHA150-440/P	150	440 x 330 x H200	4.0	COB	19.500	2,909,000đ
DONE-PHA200-525/P	200	525 x 325 x H225	6.1	COB	26.000	3,801,000đ
DONE-PHA300-455/P	300	455 x 330 x H210	7.2	COB	39.000	4,911,000đ
DONE-PHA400-525/P	400	525 x 330 x H220	8.0	COB	52.000	5,974,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha xám mẫu PHA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám, kính sơn viền đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



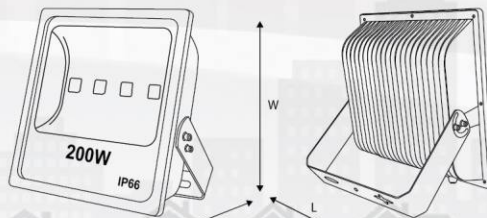
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHA010-115/P	10			COB	1.300	
PH-PHA020-175/P	20			COB	2.600	
PH-PHA030-220/P	30			COB	3.900	
PH-PHA050-285/P	50	285 x 235 x H130	1.7	COB	6.500	1,571,000đ
PH-PHA100-360/P	100	360 x 280 x H190	3.4	COB	13.000	3,022,000đ
PH-PHA150-440/P	150	440 x 330 x H200	4.0	COB	19.500	3,740,000đ
PH-PHA200-525/P	200	525 x 325 x H225	6.1	COB	26.000	4,623,000đ
PH-PHA300-455/P	300	455 x 330 x H210	7.2	COB	39.000	6,642,000đ
PH-PHA400-525/P	400	525 x 330 x H220	8.0	COB	52.000	7,719,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha đèn mẫu PHB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



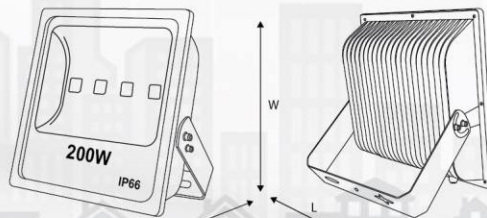
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHB050-285/E	50	285 x 275 x H060	1.7	SMD/COB	6.500	832,000đ
HO-PHB100-295/E	100	295 x 290 x H085	2.6	SMD/COB	13.000	1,322,000đ
HO-PHB150-335/E	150	335 x 315 x H090	4.0	SMD/COB	19.500	2,024,000đ
HO-PHB200-375/E	200	375 x 370 x H105	5.8	SMD/COB	26.000	2,905,000đ
HO-PHB250-435/E	250	435 x 380 x H120	9.0	SMD/COB	32.500	3,884,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha đèn mẫu PHB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



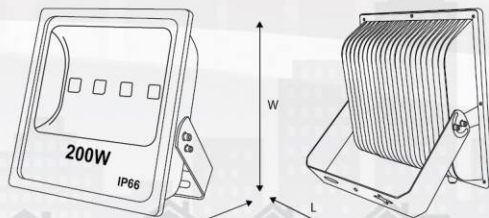
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-PHB050-285/P	50	285 x 275 x H060	1.7	SMD/COB	6.500	954,000đ
DONE-PHB100-295/P	100	295 x 290 x H085	2.6	SMD/COB	13.000	1,580,000đ
DONE-PHB150-335/P	150	335 x 315 x H090	4.0	SMD/COB	19.500	2,409,000đ
DONE-PHB200-375/P	200	375 x 370 x H105	5.8	SMD/COB	26.000	3,378,000đ
DONE-PHB250-435/P	250	435 x 380 x H120	9.0	SMD/COB	32.500	4,473,000đ



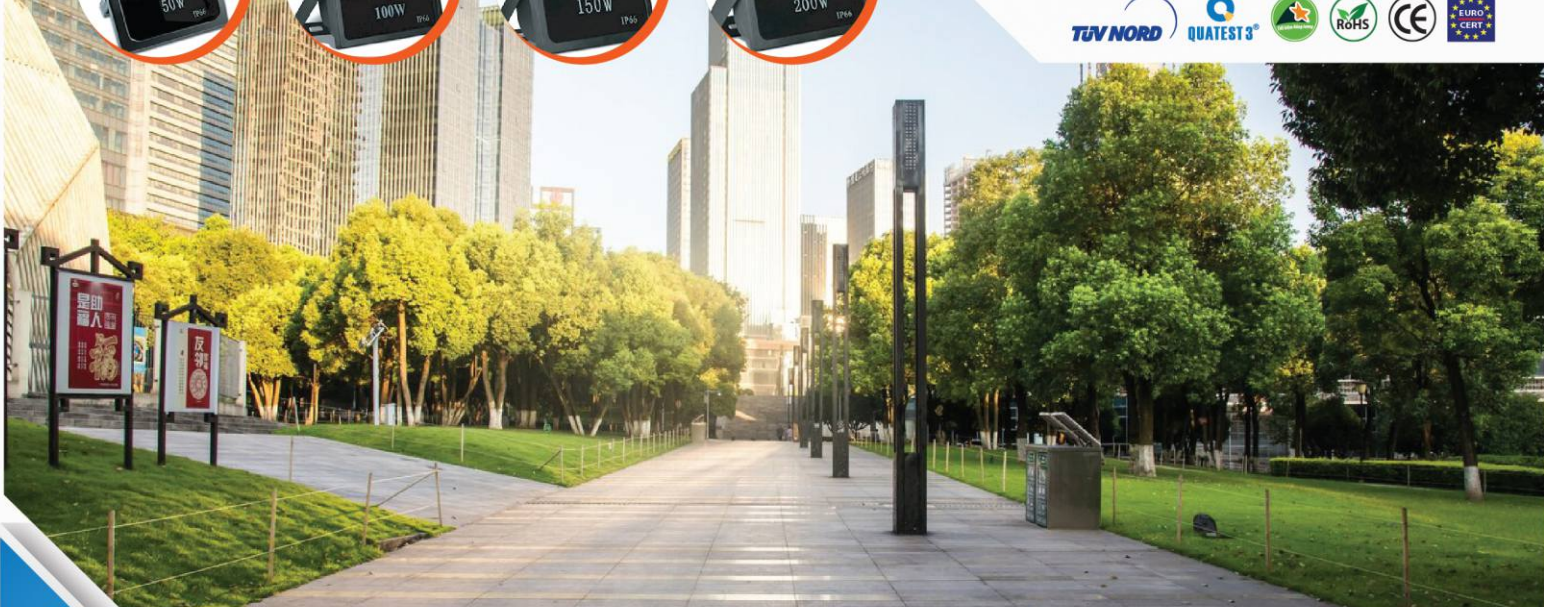


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha đèn mẫu PHB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHB050-285/P	50	285 x 275 x H060	1.7	SMD/COB	6.500	1,511,000đ
PH-PHB100-295/P	100	295 x 290 x H085	2.6	SMD/COB	13.000	2,768,000đ
PH-PHB150-335/P	150	335 x 315 x H090	4.0	SMD/COB	19.500	3,321,000đ
PH-PHB200-375/P	200	375 x 370 x H105	5.8	SMD/COB	26.000	4,279,000đ
PH-PHB250-435/P	250	435 x 380 x H120	9.0	SMD/COB	32.500	6,463,000đ

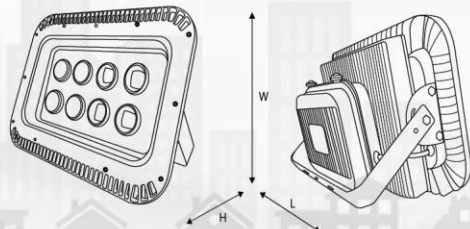




THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn pha mắt lồi mẫu PHC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện, kính cường lực
Quang học	Chóa nhôm và thấu kính (Lens Crystal PC)
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



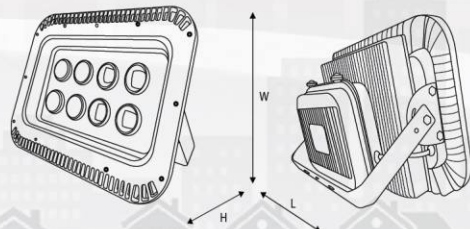
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHC100-360/E	100	360 x 250 x H160	4.8	COB	13.000	1,844,000đ
HO-PHC150-450/E	150	450 x 310 x H200	5.0	COB	19.500	3,313,000đ
HO-PHC200-450/E	200	450 x 320 x H170	5.5	COB	26.000	3,639,000đ
HO-PHC300-510/E	300	510 x 320 x H190	10.5	COB	39.000	4,455,000đ
HO-PHC400-580/E	400	580 x 320 x H190	11.0	COB	52.000	5,712,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha mắt lồi mẫu PHC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện, kính cường lực
Quang học	Chóa nhôm và thấu kính (Lens Crystal PC)
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



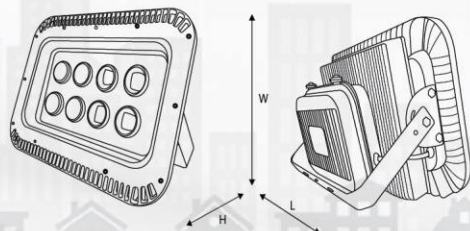
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHC100-360/P	100	360 x 250 x H160	4.8	COB	13.000	2,049,000đ
HO-PHC150-450/P	150	450 x 310 x H200	5.0	COB	19.500	3,613,000đ
HO-PHC200-450/P	200	450 x 320 x H170	5.5	COB	26.000	4,082,000đ
HO-PHC300-510/P	300	510 x 320 x H190	10.5	COB	39.000	5,208,000đ
HO-PHC400-580/P	400	580 x 320 x H190	11.0	COB	52.000	6,694,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha mắt lồi mẫu PHC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện, kính cường lực
Quang học	Chóa nhôm và thấu kính (Lens Crystal PC)
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHC100-360/P	100	360 x 250 x H160	4.8	COB	13.000	3,097,000đ
PH-PHC150-450/P	150	450 x 310 x H200	5.0	COB	19.500	4,413,000đ
PH-PHC200-450/P	200	450 x 320 x H170	5.5	COB	26.000	4,892,000đ
PH-PHC300-510/P	300	510 x 320 x H190	10.5	COB	39.000	6,897,000đ
PH-PHC400-580/P	400	580 x 320 x H190	11.0	COB	52.000	8,408,000đ

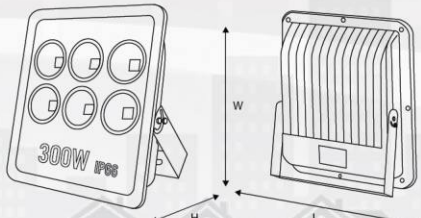




THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn pha mắt lồi mẫu PHD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHD100-330/E	100	330 x 240 x 70	2.6	COB	13.000	1,387,000đ
HO-PHD150-415/E	150	415 x 310 x 85	5.5	COB	19.500	2,513,000đ
HO-PHD200-415/E	200	415 x 310 x 85	5.8	COB	26.000	2,774,000đ
HO-PHD300-520/E	300	520 x 340 x 90	7.8	COB	39.000	4,096,000đ
HO-PHD400-620/E	400	620 x 350 x 90	9.8	COB	52.000	5,010,000đ
HO-PHD500-830/E	500	830 x 360 x 100	14.0	COB	65.000	7,736,000đ
HO-PHD600-970/E	600	970 x 360 x 100	18.0	COB	78.000	9,825,000đ

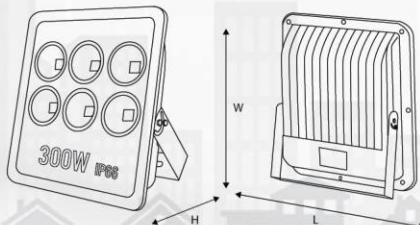




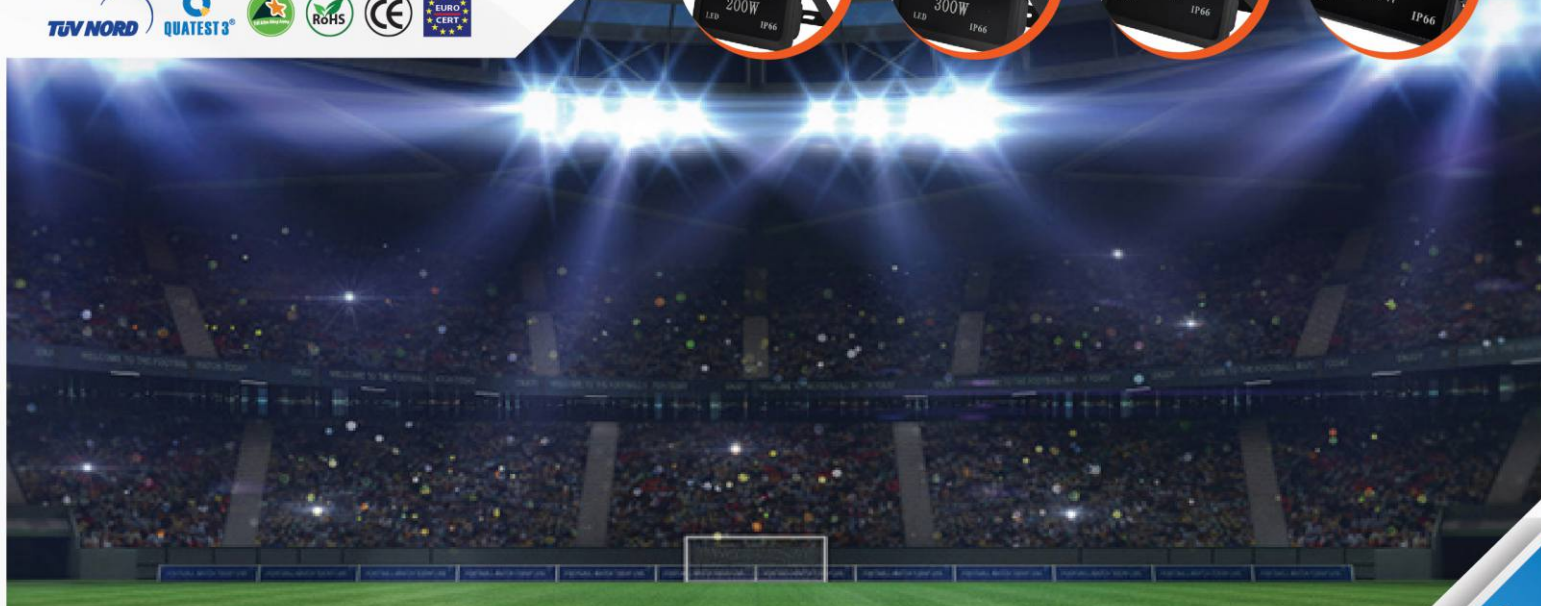
THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn pha mặt lồi mẫu PHD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



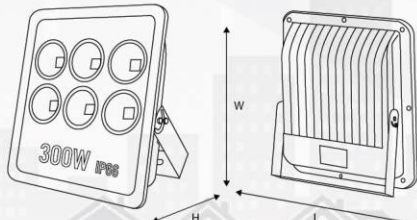
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-PHD100-330/P	100	330 x 240 x 70	2.6	COB	13.000	1,642,000đ
DONE-PHD150-415/P	150	415 x 310 x 85	5.5	COB	19.500	2,846,000đ
DONE-PHD200-415/P	200	415 x 310 x 85	5.8	COB	26.000	3,253,000đ
DONE-PHD300-520/P	300	520 x 340 x 90	7.8	COB	39.000	4,864,000đ
DONE-PHD400-620/P	400	620 x 350 x 90	9.8	COB	52.000	6,053,000đ
DONE-PHD500-830/P	500	830 x 360 x 100	14.0	COB	65.000	8,915,000đ
DONE-PHD600-970/P	600	970 x 360 x 100	18.0	COB	78.000	11,167,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha mắt lồi mẫu PHD
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



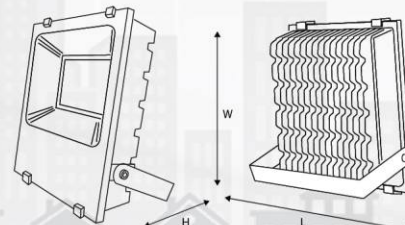
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHD100-330/P	100	330 x 240 x 70	2.6	COB	13.000	2,768,000đ
PH-PHD150-415/P	150	415 x 310 x 85	5.5	COB	19.500	3,680,000đ
PH-PHD200-415/P	200	415 x 310 x 85	5.8	COB	26.000	4,129,000đ
PH-PHD300-520/P	300	520 x 340 x 90	7.8	COB	39.000	6,597,000đ
PH-PHD400-620/P	400	620 x 350 x 90	9.8	COB	52.000	7,824,000đ
PH-PHD500-830/P	500	830 x 360 x 100	14.0	COB	65.000	10,532,000đ
PH-PHD600-970/P	600	970 x 360 x 100	18.0	COB	78.000	13,763,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha đèn mẫu PHE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	SMD (Surface Mounted Diode)/ COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



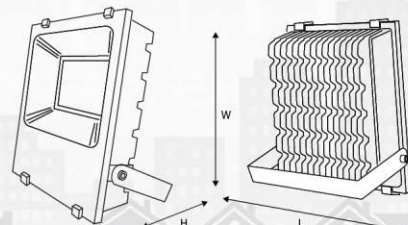
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHE050-240/E	50	210 x 240 x 60	1.4	SMD/COB	6.500	604,000đ
HO-PHE100-285/E	100	285 x 255 x 70	2.2	SMD/COB	13.000	1,044,000đ
HO-PHE150-345/E	150	345 x 310 x 85	3.6	SMD/COB	19.500	1,665,000đ
HO-PHE200-345/E	200	380 x 350 x 100	5.0	SMD/COB	26.000	2,187,000đ





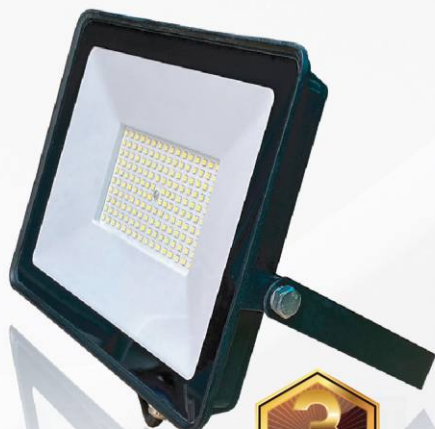
THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha đèn mẫu PHE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	SMD (Surface Mounted Diode)/ COB (Chip On Board)
Mạch bảo vệ	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



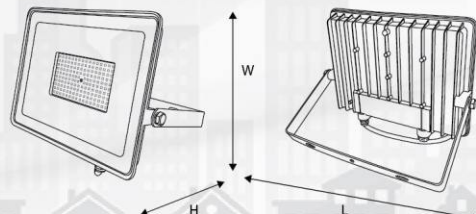
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHE050-240/P	50	210 x 240 x 60	1.4	SMD/COB	6.500	673,000đ
HO-PHE100-285/P	100	285 x 255 x 70	2.2	SMD/COB	13.000	1,189,000đ
HO-PHE150-345/P	150	345 x 310 x 85	3.6	SMD/COB	19.500	1,877,000đ
HO-PHE200-345/P	200	380 x 350 x 100	5.0	SMD/COB	26.000	2,471,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha siêu mỏng mẫu PHF
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Thiết kế tích hợp theo công nghệ Switching
Kiểu đóng gói chip led	2830 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	6KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhựa phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED

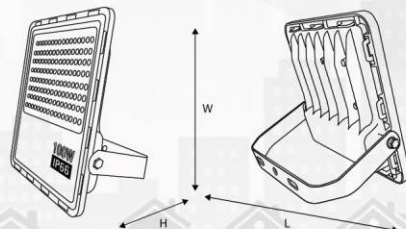


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHF030-195/E	30	145 x 125 x 25	0.7	SMD	3.900	351,000đ
HO-PHF050-230/E	50	190 x 150 x 25	1.0	SMD	6.500	517,000đ
HO-PHF100-275/E	100	265 x 210 x 30	1.2	SMD	13.000	894,000đ
HO-PHF150-320/E	150	330 x 250 x 35	1.7	SMD	19.500	1,420,000đ
HO-PHF200-350/E	200			SMD	26.000	

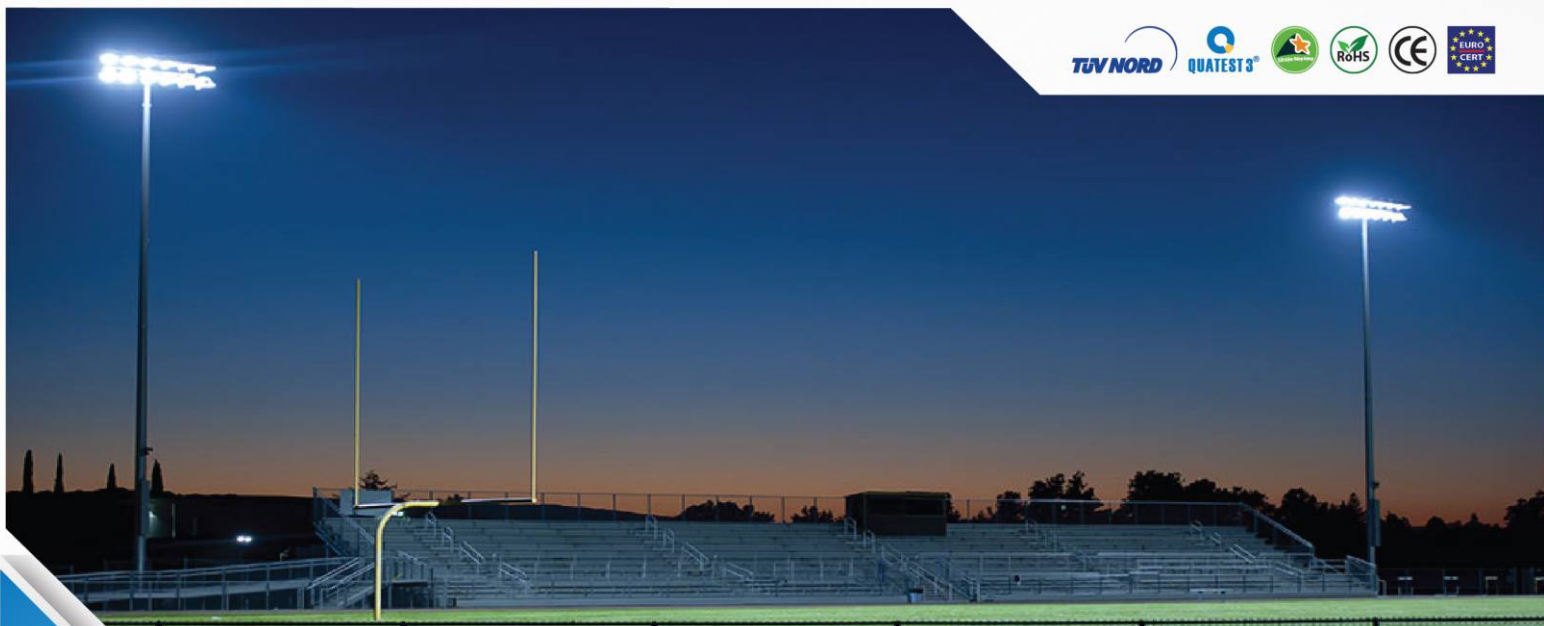


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha siêu mỏng mẫu PHL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen/trắng
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	HODILED - Isolated - 4KV
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



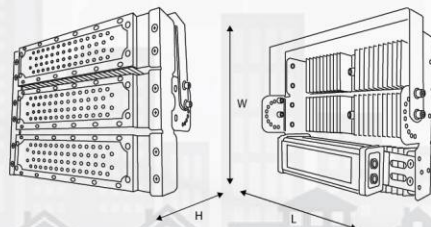
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHL050-230/P	50	230 x 240 x 35	1.5	SMD	6.500	866,000đ
HO-PHL100-275/P	100	275 x 290 x 50	2.0	SMD	13.000	1,624,000đ
HO-PHL150-320/P	150	320 x 330 x 50	3.0	SMD	19.500	2,352,000đ
HO-PHL200-350/P	200	350 x 360 x 50	3.5	SMD	26.000	2,957,000đ



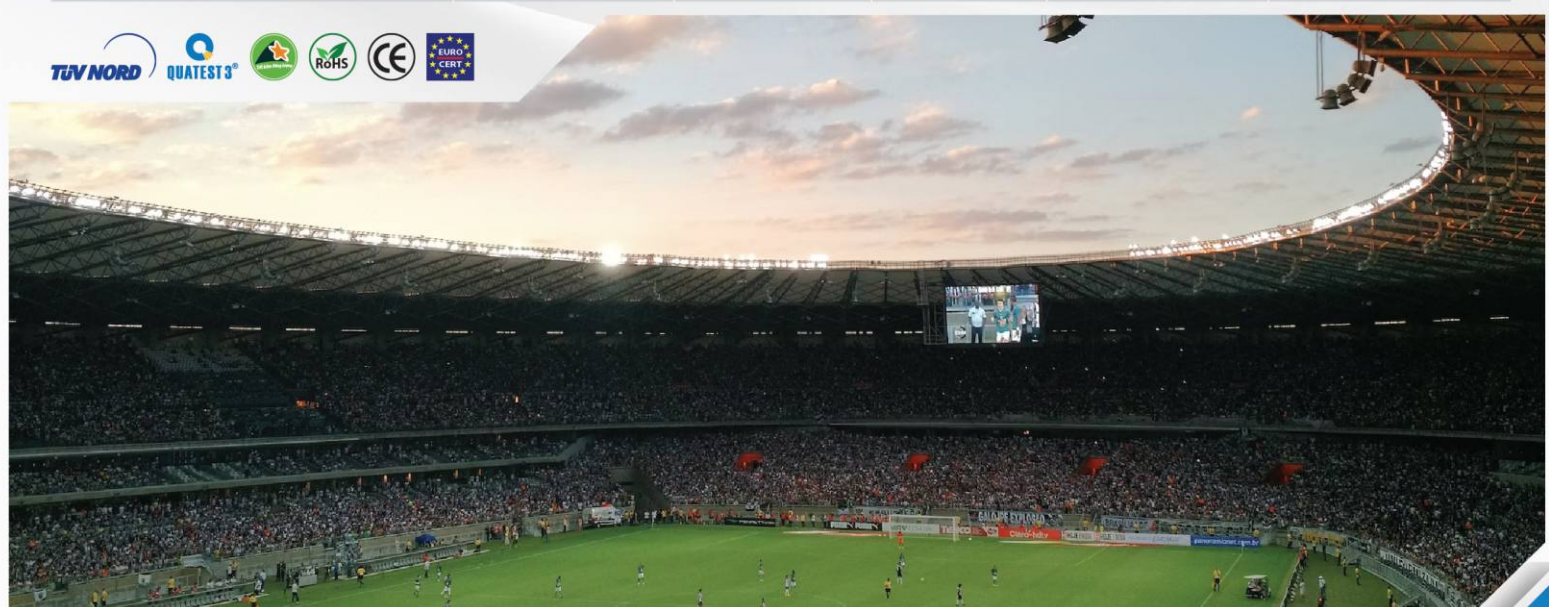


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha module mẫu PHG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



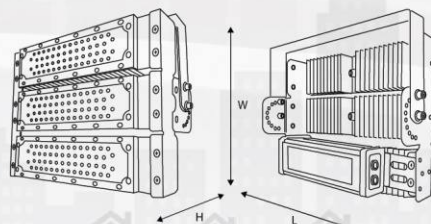
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-PHG050-085/P	50	315 x 85 x 150	2.5	SMD	6.500	1,298,000đ
DONE-PHG100-170/P	100	315 x 170 x 150	3.5	SMD	13.000	2,581,000đ
DONE-PHG150-255/P	150	315 x 255 x 150	4.5	SMD	19.500	3,472,000đ
DONE-PHG200-340/P	200	315 x 340 x 150	5.5	SMD	26.000	4,098,000đ
DONE-PHG300-255/P	300	630 x 255 x 150	6.6	SMD	39.000	6,725,000đ
DONE-PHG400-340/P	400	630 x 340 x 150	10.5	SMD	52.000	8,915,000đ
DONE-PHG500-425/P	500	630 x 425 x 150	13.0	SMD	65.000	10,870,000đ
DONE-PHG600-510/P	600	630 x 510 x 150	16.0	SMD	78.000	12,277,000đ
DONE-PHG800-680/P	800	630 x 680 x 150	21.0	SMD	104.000	16,391,000đ
DONE-PHG1000-850/P	1000	630 x 850 x 150	24.5	SMD	130.000	20,488,000đ



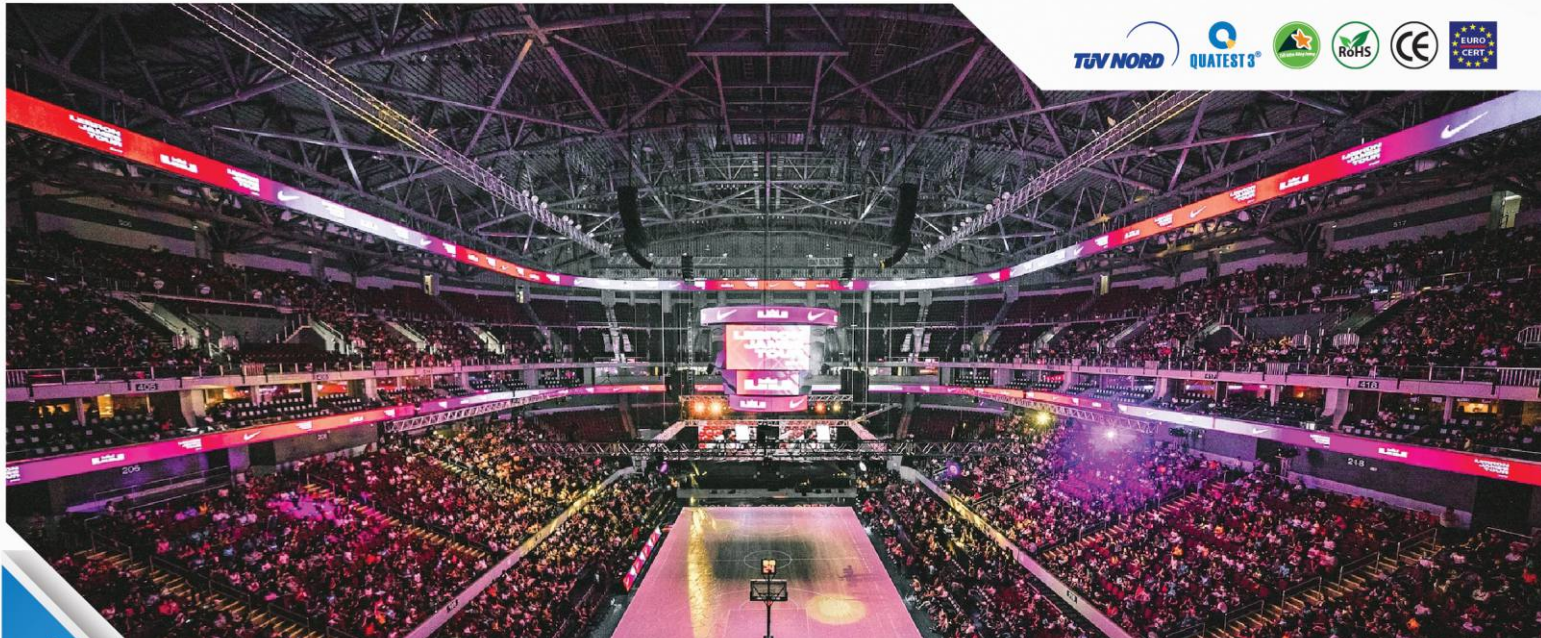


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha module mẫu PHG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



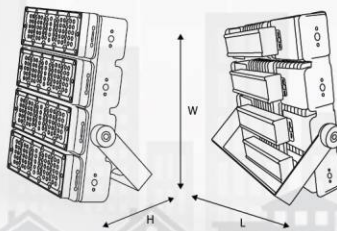
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHG050-085/P	50	315 x 85 x 150	2.5	SMD	6.500	2,169,000đ
PH-PHG100-170/P	100	315 x 170 x 150	3.5	SMD	13.000	3,142,000đ
PH-PHG150-255/P	150	315 x 255 x 150	4.5	SMD	19.500	3,770,000đ
PH-PHG200-340/P	200	315 x 340 x 150	5.5	SMD	26.000	4,608,000đ
PH-PHG300-255/P	300	630 x 255 x 150	6.6	SMD	39.000	7,390,000đ
PH-PHG400-340/P	400	630 x 340 x 150	10.5	SMD	52.000	9,185,000đ
PH-PHG500-425/P	500	630 x 425 x 150	13.0	SMD	65.000	11,355,000đ
PH-PHG600-510/P	600	630 x 510 x 150	16.0	SMD	78.000	13,389,000đ
PH-PHG800-680/P	800	630 x 680 x 150	21.0	SMD	104.000	18,072,000đ
PH-PHG1000-850/P	1000	630 x 850 x 150	24.5	SMD	130.000	22,739,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn pha module mẫu PHM
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Bộ cấp nguồn	Cấp nguồn độc lập từng module
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



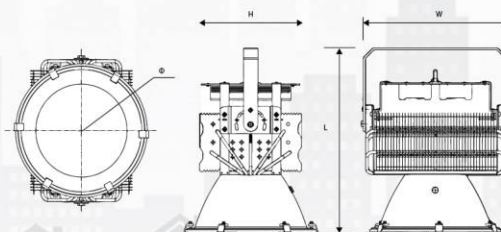
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-PHM50-090/P	50	360 x 85 x 100	2.0	SMD	6.500	1,275,000đ
HO-PHM100-180/P	100	360 x 170 x 100	4.0	SMD	13.000	2,360,000đ
HO-PHM150-270/P	150	360 x 255 x 100	6.0	SMD	19.500	3,382,000đ
HO-PHM200-360/P	200	360 x 340 x 100	8.0	SMD	26.000	4,404,000đ
HO-PHM250-450/P	250	360 x 510 x 100	12.0	SMD	32.500	5,496,000đ
HO-PHM300-540/P	300	670 x 340 x 100	16.0	SMD	39.000	6,483,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha tháp mẫu PHT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen/xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



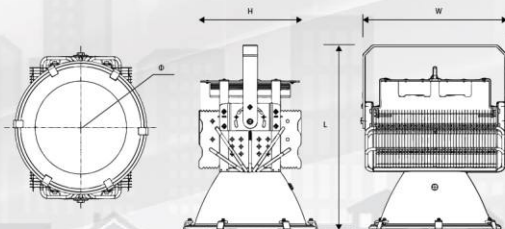
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-PHT100-370/P	100	Φ370 x H260 x W260 x L360	5.3	SMD	13.000	4,192,000đ
DONE-PHT150-370/P	150	Φ370 x H260 x W290 x L360	5.3	SMD	19.500	4,755,000đ
DONE-PHT200-370/P	200	Φ370 x H260 x W320 x L360	5.3	SMD	26.000	4,833,000đ
DONE-PHT500-380/P	500	Φ380 x H260 x W320 x L435	10.3	SMD	65.000	
DONE-PHT600-420/P	600	Φ420 x H260 x W405 x L435	11.0	SMD	78.000	
DONE-PHT800-420/P	800	Φ420 x H260 x W405 x L435	14.0	SMD	104.000	





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn pha tháp mẫu PHT
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen/xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mắc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips

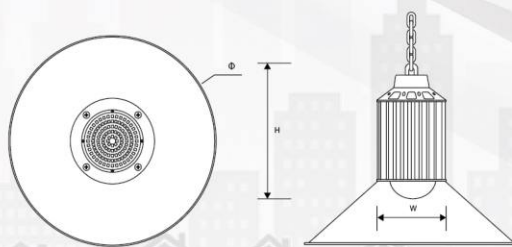


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-PHT100-370/P	100	Φ370 x H260 x W260 x L360	5.3	SMD	13.000	4,697,000đ
PH-PHT150-370/P	150	Φ370 x H260 x W290 x L360	5.3	SMD	19.500	4,997,000đ
PH-PHT200-370/P	200	Φ370 x H260 x W320 x L360	5.3	SMD	26.000	5,520,000đ
PH-PHT500-380/P	500	Φ380 x H260 x W320 x L435	10.3	SMD	65.000	11,519,000đ
PH-PHT600-420/P	600	Φ420 x H260 x W405 x L435	11.0	SMD	78.000	14,212,000đ
PH-PHT800-420/P	800	Φ420 x H260 x W405 x L435	14.0	SMD	104.000	16,905,000đ
PH-PHT1000-480/P	1000	Φ420 x H395 x W335 x L500	14.5	SMD	130.000	28,600,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, hộp nguồn kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm (nón đèn, chao đèn) - D500mm
Tiêu chuẩn	IK08, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips

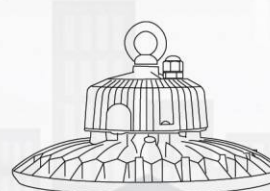
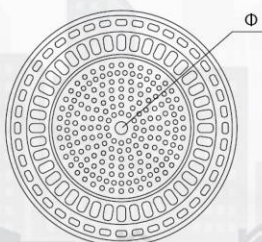


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-NXA100-425/P	100	360 x 85 x 100	4.0	SMD	13.000	3,973,000đ
PH-NXA150-425/P	150	360 x 170 x 100	4.0	SMD	19.500	4,379,000đ
PH-NXA200-455/P	200	360 x 255 x 100	5.0	SMD	26.000	5,192,000đ
PH-NXA250-665/P	250	360 x 340 x 100	7.3	SMD	32.500	6,569,000đ
PH-NXA300-665/P	300	360 x 510 x 100	7.5	SMD	39.000	8,133,000đ
PH-NXA400-665/P	400	670 x 340 x 100	8.5	SMD	52.000	9,384,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IK10, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



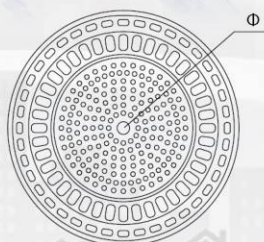
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-NXB050-280/P	50	Φ280 x 170	2.2	SMD	6.500	2,690,000đ
DONE-NXB100-280/P	100	Φ280 x 170	2.2	SMD	13.000	2,815,000đ
DONE-NXB150-340/P	150	Φ340 x 170	2.5	SMD	19.500	3,722,000đ
DONE-NXB200-400/P	200	Φ400 x 170	3.5	SMD	26.000	4,348,000đ
DONE-NXB250-400/P	250	Φ400 x 170	3.7	SMD	32.500	4,786,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật Polycarbonate (PC)
Tiêu chuẩn	IK10, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



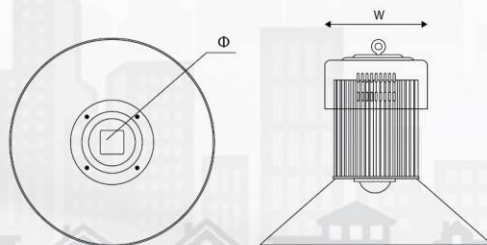
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-NXB050-280/P	50	Φ280 x 170	2.2	SMD	6.500	2,992,000đ
PH-NXB100-280/P	100	Φ280 x 170	2.2	SMD	13.000	3,261,000đ
PH-NXB150-340/P	150	Φ340 x 170	2.5	SMD	19.500	3,920,000đ
PH-NXB200-400/P	200	Φ400 x 170	3.5	SMD	26.000	4,668,000đ
PH-NXB250-400/P	250	Φ400 x 170	3.7	SMD	32.500	5,056,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, hộp nguồn kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, thấu kính thủy tinh
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-NXE050-160/E	50	160 x 1 x 100 x D410	2.3	COB	6.500	1,420.000đ
HO-NXE100-160/E	100	160 x 1 x 180 x D410	3.5	COB	13.000	1,991.000đ
HO-NXE150-300/E	150	90 x 3 x 180 x D495	5	COB	19.500	2,660.000đ
HO-NXE200-360/E	200	90 x 4 x 180 x D495	6	COB	26.000	3,248.000đ
HO-NXE250-450/E	250	90 x 5 x 180 x D565	8.6	COB	32.500	4,814.000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, hộp nguồn kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, thấu kính thủy tinh
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE

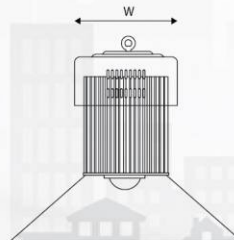
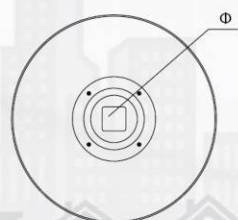


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-NXE050-160/P	50	160 x 1 x 100 x D410	2.3	COB	6.500	1,486,000đ
DONE-NXE100-160/P	100	160 x 1 x 180 x D410	3.5	COB	13.000	2,190,000đ
DONE-NXE150-300/P	150	90 x 3 x 180 x D495	5	COB	19.500	3,019,000đ
DONE-NXE200-360/P	200	90 x 4 x 180 x D495	6	COB	26.000	3,738,000đ
DONE-NXE250-450/P	250	90 x 5 x 180 x D565	8.6	COB	32.500	5,333,000đ



THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, hộp nguồn kim loại sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, thấu kính thủy tinh
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



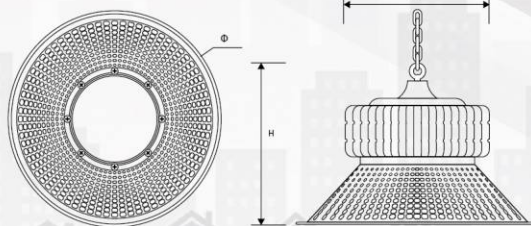
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-NXE050-160/P	50	160 x 1 x 100 x D410	2.3	COB	6.500	2,409,000đ
PH-NXE100-160/P	100	160 x 1 x 180 x D410	3.5	COB	13.000	3,949,000đ
PH-NXE150-300/P	150	90 x 3 x 180 x D495	5	COB	19.500	4,892,000đ
PH-NXE200-360/P	200	90 x 4 x 180 x D495	6	COB	26.000	5,939,000đ
PH-NXE250-450/P	250	90 x 5 x 180 x D565	8.6	COB	32.500	8,004,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXF
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét măc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung nhôm
Quang học	Chóa nhôm phản quang, truyền sáng nhựa PC
Tiêu chuẩn	IK08, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Epistar - Nguồn HODILED



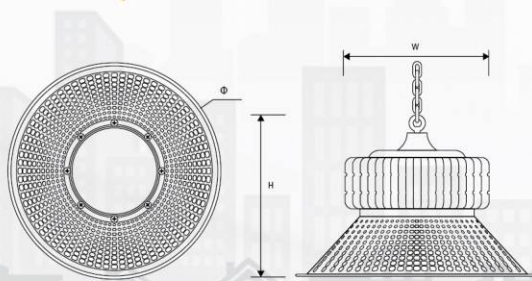
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-NXF100-450/E	100	Φ450 x 300	1.3	SMD	13.000	1,191,000đ
HO-NXF150-450/E	150	Φ450 x 300	1.6	SMD	19.500	1,518,000đ
HO-NXF200-450/E	200	Φ490 x 310	1.8	SMD	26.000	1,975,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu N XF
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét măc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Tản nhiệt nhôm, khung nhôm
Quang học	Chóa nhôm phản quang, truyền sáng nhựa PC
Tiêu chuẩn	IK08, IP65, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



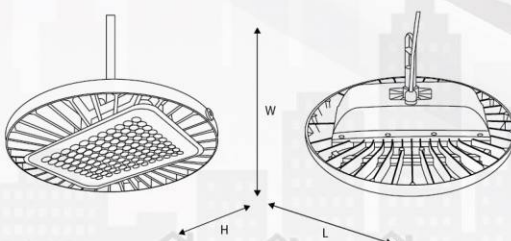
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-NXF100-450/P	100	Φ450 x 300	1.3	SMD	13.000	1,387,000đ
DONE-NXF150-450/P	150	Φ450 x 300	1.6	SMD	19.500	1,812,000đ
DONE-NXF200-450/P	200	Φ490 x 310	1.8	SMD	26.000	2,301,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK09, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



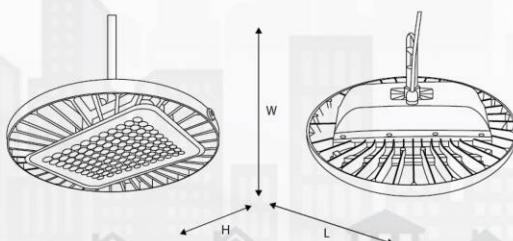
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-NXG100-420/P	100	Φ420 x H105	5.0	SMD	13.000	4,066,000đ
DONE-NXG150-420/P	150	Φ420 x H105	5.0	SMD	19.500	4,410,000đ
DONE-NXG200-450/P	200	Φ420 x H105	5.7	SMD	26.000	5,443,000đ
DONE-NXG250-450/P	250	Φ450 x H105	5.7	SMD	32.500	5,974,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn nhà xưởng mẫu NXG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám - bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK09, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



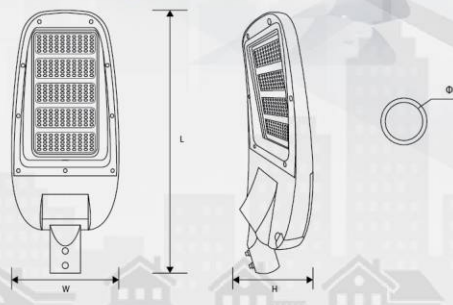
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-NXG100-420/P	100	Φ420 x H105	5.0	SMD	13.000	4,578,000đ
PH-NXG150-420/P	150	Φ420 x H105	5.0	SMD	19.500	4,668,000đ
PH-NXG200-450/P	200	Φ420 x H105	5.7	SMD	26.000	5,685,000đ
PH-NXG250-450/P	250	Φ450 x H105	5.7	SMD	32.500	6,164,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE

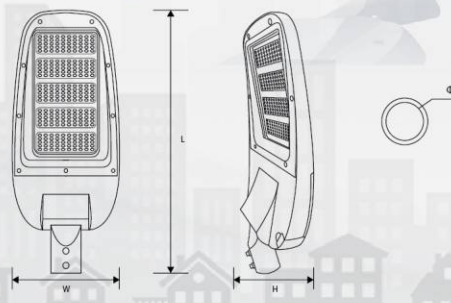


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-DDA060-615/P	60	615 x 260 x 135	5.1	SMD	7.800	3,910,000đ
DONE-DDA100-615/P	100	615 x 260 x 135	5.1	SMD	13.000	4,082,000đ
DONE-DDA150-675/P	150	675 x 305 x 105	6.9	SMD	19.500	5,192,000đ
DONE-DDA180-675/P	180	675 x 305 x 105	6.9	SMD	23.400	5,380,000đ
DONE-DDA200-860/P	200	860 x 350 x 170	10.6	SMD	26.000	8,055,000đ
DONE-DDA240-860/P	240	860 x 350 x 170	10.6	SMD	31.200	8,524,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn đường mẫu DDA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



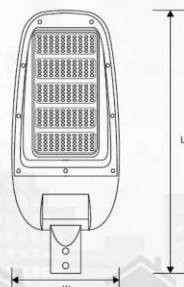
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-DDA060-615/P	60	615 x 260 x 135	5.1	SMD	7.800	4,189,000đ
PH-DDA100-615/P	100	615 x 260 x 135	5.1	SMD	13.000	4,4730,00đ
PH-DDA150-675/P	150	675 x 305 x 105	6.9	SMD	19.500	5,386,000đ
PH-DDA180-675/P	180	675 x 305 x 105	6.9	SMD	23.400	5,685,000đ
PH-DDA200-860/P	200	860 x 350 x 170	10.6	SMD	26.000	8,303,000đ
PH-DDA240-860/P	240	860 x 350 x 170	10.6	SMD	31.200	8,692,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDA
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips Dim 5 cấp



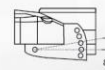
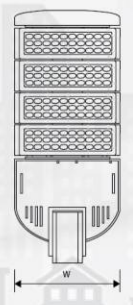
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PHD-DDA060-615/P	60	615 x 260 x 135	5.1	SMD	7.800	3,388,000đ
PHD-DDA100-615/P	100	615 x 260 x 135	5.1	SMD	13.000	4,623,000đ
PHD-DDA150-675/P	150	675 x 305 x 105	6.9	SMD	19.500	5,565,000đ
PHD-DDA180-675/P	180	675 x 305 x 105	6.9	SMD	23.400	5,984,000đ
PHD-DDA200-860/P	200	860 x 350 x 170	10.6	SMD	26.000	8,692,000đ
PHD-DDA240-860/P	240	860 x 350 x 170	10.6	SMD	31.200	9,021,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDB
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám bạc
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



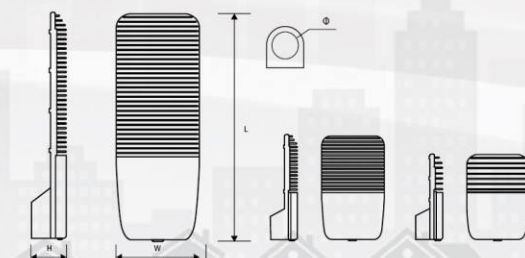
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-DDB050-413/P	50	415 x 280 x 105	5.0	SMD	6.500	5,635,000đ
PH-DDB100-497/P	100	500 x 280 x 105	6.0	SMD	13.000	8,079,000đ
PH-DDB150-581/P	150	580 x 280 x 105	7.0	SMD	19.500	9,208,000đ
PH-DDB200-665/P	200	665 x 280 x 105	8.5	SMD	26.000	11,064,000đ
PH-DDB250-749/P	250	750 x 280 x 105	9.5	SMD	32.500	14,152,000đ
PH-DDB300-833/P	300	835 x 280 x 105	10.5	SMD	39.000	15,502,000đ
PH-DDB350-917/P	350	915 x 280 x 105	12.0	SMD	35.500	18,264,000đ



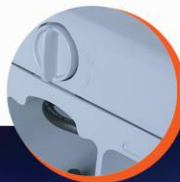


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



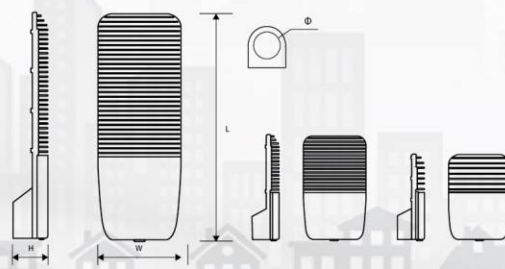
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-DDC050-420/P	50	420 x 320 x 140	SMD	6.500	3,988,000đ
DONE-DDC100-420/P	100	420 x 320 x 140	SMD	13.000	4,270,000đ
DONE-DDC150-520/P	150	520 x 320 x 140	SMD	19.500	5,286,000đ
DONE-DDC200-520/P	200	520 x 320 x 140	SMD	26.000	5,630,000đ
DONE-DDC250-855/P	250	855 x 320 x 140	SMD	32.500	8,461,000đ
DONE-DDC300-855/P	300	855 x 320 x 140	SMD	39.000	9,525,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



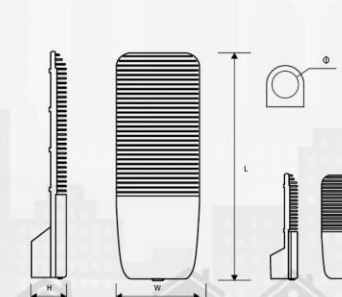
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-DDC050-420/P	50	420 x 320 x 140	SMD	6.500	4,174,000đ
PH-DDC100-420/P	100	420 x 320 x 140	SMD	13.000	4,682,000đ
PH-DDC150-520/P	150	520 x 320 x 140	SMD	19.500	5,445,000đ
PH-DDC200-520/P	200	520 x 320 x 140	SMD	26.000	5,984,000đ
PH-DDC250-855/P	250	855 x 320 x 140	SMD	32.500	8,602,000đ
PH-DDC300-855/P	300	855 x 320 x 140	SMD	39.000	9,948,000đ



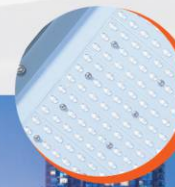


THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDC
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips Dim 5 cấp



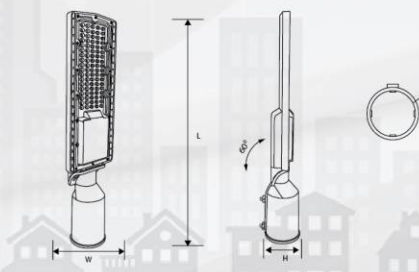
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PHD-DDC050-420/P	50	420 x 320 x 140	SMD	6.500	4,353,000đ
PHD-DDC100-420/P	100	420 x 320 x 140	SMD	13.000	4,832,000đ
PHD-DDC150-520/P	150	520 x 320 x 140	SMD	19.500	5,655,000đ
PHD-DDC200-520/P	200	520 x 320 x 140	SMD	26.000	5,283,000đ
PHD-DDC250-855/P	250	855 x 320 x 140	SMD	32.500	9,200,000đ
PHD-DDC300-855/P	300	855 x 320 x 140	SMD	39.000	10,397,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDE
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	6KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Góc chiếu sáng	Góc chiếu sáng 120x900
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED

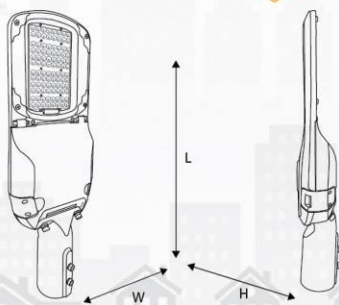


MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-DDE050-090/P	50	460 x 120 x 75	1.2	SMD	6.500	1,017,000đ
HO-DDE100-180/P	100	500 x 150 x 75	1.8	SMD	13.000	2,068,000đ
HO-DDE150-270/P	150	550 x 170 x 75	2.3	SMD	19.500	
HO-DDE200-360/P	200			SMD	26.000	





THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn đường mẫu DDF
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Hợp kim nhôm, sơn tĩnh điện
Quang học	Thấu kính (Lens Crystal PC), mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-DDF050-090/P	50	555 x 200 x 105	SMD	6.500	2,874,000đ
HO-DDF100-180/P	100	615 x 235 x 100	SMD	13.000	3,768,000đ
HO-DDF150-270/P	150	675 x 260 x 100	SMD	19.500	4,767,000đ
HO-DDF200-360/P	200	675 x 260 x 100	SMD	26.000	6,783,000đ

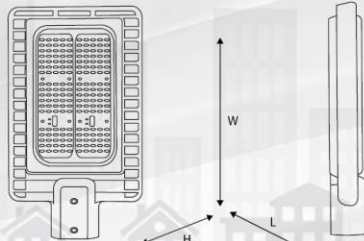




THÔNG TIN SẢN PHẨM



Tên gọi	Đèn đường mẫu DDG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



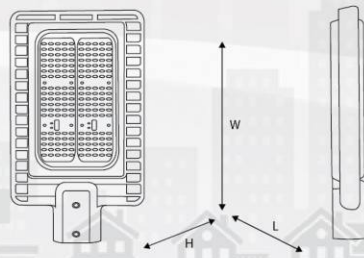
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-DDG060-490/P	60	490 x 210 x H90	4.6	SMD	7.800	3,472,000đ
DONE-DDG100-490/P	100	490 x 295 x H90	5.4	SMD	13.000	4,426,000đ
DONE-DDG150-490/P	150	490 x 295 x H90	5.6	SMD	19.500	4,739,000đ
DONE-DDG180-490/P	180	490 x 295 x H90	6.0	SMD	23.400	4,958,000đ
DONE-DDG240-870/P	240	870 x 295 x H90	10.5	SMD	31.200	8,711,000đ
DONE-DDG300-870/P	300	870 x 295 x H90	11.0	SMD	39.000	9,149,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



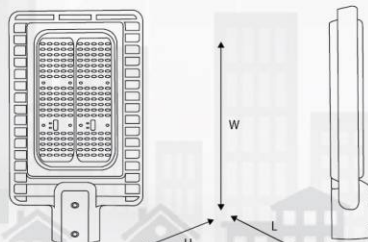
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-DDG060-490/P	60	490 x 210 x H90	4.6	SMD	7.800	3,770,000đ
PH-DDG100-490/P	100	490 x 295 x H90	5.4	SMD	13.000	4,922,000đ
PH-DDG150-490/P	150	490 x 295 x H90	5.6	SMD	19.500	5,012,000đ
PH-DDG180-490/P	180	490 x 295 x H90	6.0	SMD	23.400	5,221,000đ
PH-DDG240-870/P	240	870 x 295 x H90	10.5	SMD	31.200	8,752,000đ
PH-DDG300-870/P	300	870 x 295 x H90	11.0	SMD	39.000	9,649,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDG
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu xám
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sét mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Mặt nhựa kỹ thuật PC kết hợp thấu kính (Lens Crystal)
Tiêu chuẩn	IK10, IP67, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips Dim 5 cấp



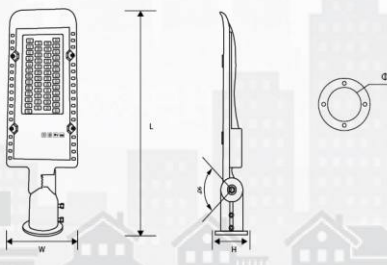
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PHD-DDG060-490/P	60	490 x 210 x H90	4.6	SMD	7.800	3,920,000đ
PHD-DDG100-490/P	100	490 x 295 x H90	5.4	SMD	13.000	5,071,000đ
PHD-DDG150-490/P	150	490 x 295 x H90	5.6	SMD	19.500	5,191,000đ
PHD-DDG180-490/P	180	490 x 295 x H90	6.0	SMD	23.400	5,520,000đ
PHD-DDG240-870/P	240	870 x 295 x H90	10.5	SMD	31.200	9,021,000đ
PHD-DDG300-870/P	300	870 x 295 x H90	11.0	SMD	39.000	10,008,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDI
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	3030 SMD (Surface Mounted Diode)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhựa phản quang, mặt kính cường lực
Tiêu chuẩn	IK08, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn HODILED



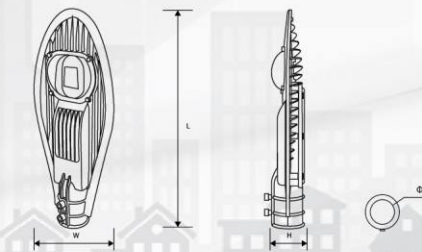
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
HO-DDI050-470/P	50	470 x 150 x 45	2.0	SMD	6.500	1,241,000đ
HO-DDI100-550/P	100	550 x 150 x 45	2.3	SMD	13.000	2,386,000đ
HO-DDI150-600/P	150	600 x 150 x 45	2.5	SMD	19.500	2,918,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, thấu kính thủy tinh
Tiêu chuẩn	IK10, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn DONE



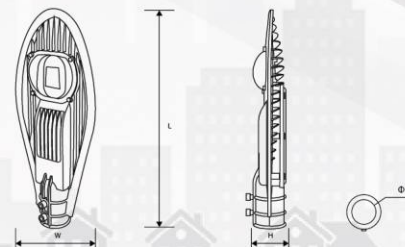
MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
DONE-DDL050-500/P	50	500 x 210 x 70	1.3	COB	6.500	963,000đ
DONE-DDL100-720/P	100	500 x 210 x 70	2.9	COB	13.000	2,040,000đ
DONE-DDL150-860/P	150	860 x 330 x 80	4.2	COB	19.500	2,889,000đ
DONE-DDL200-950/P	200	950 x 350 x 80	5.2	COB	26.000	3,656,000đ
DONE-DDL250-1100/P	250	1100 x 350 x 80	5.3	COB	32.500	4,308,000đ





THÔNG TIN SẢN PHẨM

Tên gọi	Đèn đường mẫu DDL
Thương hiệu	HODILED
Màu sắc	Màu đen
Điện áp vào	220v/50Hz (hoạt động từ 85v - 265vAC)
Kiểu đóng gói chip led	COB (Chip On Board)
Chống sốc mặc định	4KV (có thể nâng cấp lên 10KV)
Vật liệu khung vỏ	Nhôm đúc, sơn tĩnh điện
Quang học	Chóa nhôm phản quang, thấu kính thủy tinh
Tiêu chuẩn	IK10, IP66, Class I, RoSH, CE, TUV, TCVN
Hiệu suất phát quang	130 lumen/watt
Cấu hình	Chip LED Philips - Nguồn Philips



MÃ SẢN PHẨM	Công suất (w)	Kích thước (mm)	Trọng lượng (kg)	Kiểu chip led	Quang thông	Giá
PH-DDL050-500/P	50	500 x 210 x 70	1.3	COB	6.500	1,511,000đ
PH-DDL100-720/P	100	500 x 210 x 70	2.9	COB	13.000	2,992,000đ
PH-DDL150-860/P	150	860 x 330 x 80	4.2	COB	19.500	3,575,000đ
PH-DDL200-950/P	200	950 x 350 x 80	5.2	COB	26.000	4,308,000đ
PH-DDL250-1100/P	250	1100 x 350 x 80	5.3	COB	32.500	5,296,000đ



LỜI CẢM ƠN

Công ty Hoàng Phát xin gửi lời cảm ơn chân thành tới quý khách hàng đã và đang đồng hành cùng chúng tôi trong suốt thời gian qua. Sự tin tưởng và ủng hộ của quý khách hàng là bước đệm trên con đường phát triển của Hoàng Phát.

Bằng chính sự đam mê, không ngừng học hỏi, đội ngũ Hoàng Phát luôn bắt kịp những nhu cầu, mang đến nhiều sự lựa chọn hơn cho khách hàng về dịch vụ và sản phẩm.

Là một đơn vị chuyên cung cấp và thi công thiết bị chiếu sáng tại Việt Nam, công ty Hoàng Phát sẽ không ngừng nỗ lực về cả nhân lực, vật lực, uy tín để mang đến nhiều sản phẩm chiếu sáng chất lượng đạt chuẩn, có tính thẩm mỹ cao cũng như đáp lại niềm tin mà khách hàng gửi gắm vào công ty chúng tôi.

Một lần nữa, chúng tôi xin trân trọng cảm ơn và mong rằng sẽ tiếp tục đồng hành cùng quý khách hàng trong thời gian sắp tới.

Trân trọng !





PHÂN PHỐI THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG CHÍNH HÃNG

CÔNG TY TNHH TM THIẾT BỊ ĐIỆN & CHIẾU SÁNG HOÀNG PHÁT

Trụ sở: 207/27 Nguyễn Văn Đậu, Phường 11, Quận Bình Thạnh, TPHCM
 Văn phòng: 565 Minh Phụng, Phường 10, Quận 11, TPHCM

0931 773 141 - 0937 671 055 - 0908 785 096

info@hoangphatlighting.vn

www.hoangphatlighting.vn

www.facebook.com/hoangphatlighting.vn/

