

PHILIPS

Lighting



Đèn LED chiếu điểm CorePro MV

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

CorePro, LEDspot, PAR16, 50 W, GU10, 2700 K, 355 lm, CRI 80, 15000 h, Thủy tinh

CorePro, LEDspot, PAR16, 50 W, GU10, 2700 K, 355 lm, CRI 80, 15000 h, Thủy tinh, 77.00 lm/W, EEL F, PF 0.5, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Đế dui đèn	GU10
Tuổi thọ định mức	15.000 h
Chu kỳ bật/tắt	50.000
Công nghệ chiếu sáng	LEDspot
Tham chiếu đo thông lượng	Narrow Cone
Thời hạn bảo hành	2 năm

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Mã màu ánh sáng	827 [CCT of 2700K]
Góc chiếu định mức	36 °
Quang thông	355 lm
Cường độ sáng (Danh định)	700 cd
Tên gọi/Mô tả màu sắc ánh sáng	Trắng ấm (WW)
Nhiệt độ màu (CCT)	2700 K
Hiệu suất phát quang định mức	77,00 lm/W
Độ đồng đều màu sắc	<6
Chỉ số hoàn màu (CRI)	80

Hệ số suy giảm quang thông tại cuối tuổi thọ định mức	70 %
Quang thông trong nón 90° (Định mức)	355 lm
Độ an toàn quang sinh học theo EN 62471	RG1

Vận hành và điện	
Tần số lưới điện	50 to 60 Hz
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Công suất	4,6 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	39 mA
Công suất tương đương	50 W
Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Thời gian khởi động đạt đến 60% độ sáng	0,5 s
Hệ số công suất (dạng thập phân/phân số)	0,5
Điện áp (Danh định)	220-240 V

Nhiệt độ	
Nhiệt độ vỏ định mức tối đa	72 °C

Đèn LED chiếu điểm CorePro MV

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Không
--	-------

Cơ khí và vỏ đèn

Lớp hoàn thiện bóng đèn	Trong suốt
Vật liệu bóng đèn	Thủy tinh
Hình dạng bóng đèn	PAR16
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,045 kg

Phê duyệt và ứng dụng

Cấp hiệu quả năng lượng	F
Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Có
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	5 kWh
Số đăng ký EPREL	387358
Dấu CE	Có
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
EyeComfort	Có
Giá trị nhấp nháy (PstLM) - Giá trị nhấp nháy theo EN 61000-3-3	1
Đo lường khả năng nhìn thấy hiệu ứng chớp sáng (SVM)	0,4

Phạm vi nhiệt độ môi trường xung quanh	-20 đến +45°C
--	---------------

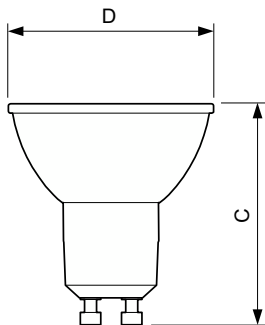
Điều kiện ứng dụng

Công nghệ không dây	Không áp dụng
---------------------	---------------

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
Tên sản phẩm đầy đủ	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
Mã sản phẩm đầy đủ	871869675251700
Mã đơn hàng	929001215232
Số vật liệu (12NC)	929001215232
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8718696752517
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	10
EAN/UPC - Vỏ	8718696752524

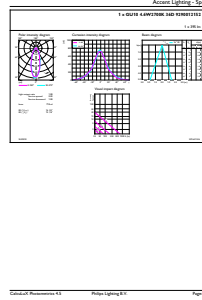
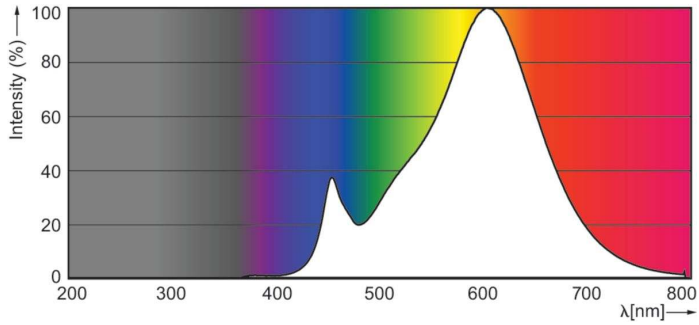
Bản vẽ kích thước



Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

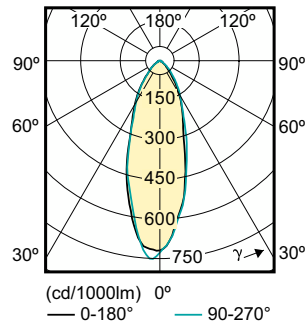
Đèn LED chiếu điểm CorePro MV

Dữ liệu phân bố ánh sáng



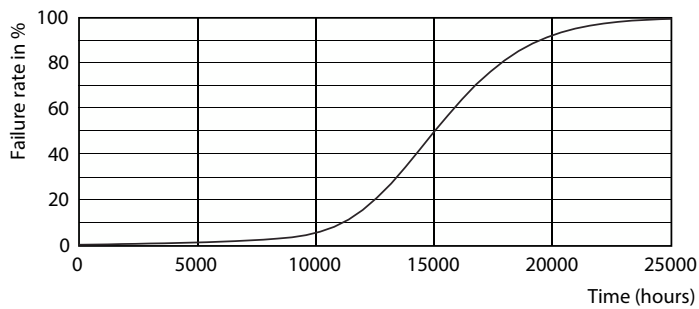
Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

General uniform lighting - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

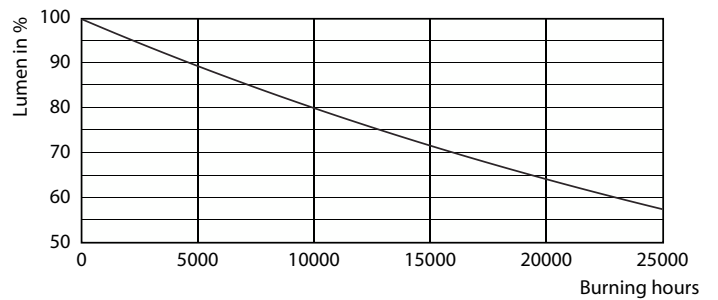


Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

Tuổi thọ



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

Đèn LED chiếu điểm CorePro MV

