



Náš nejúčinnější LED Spot

MASTER UltraEfficient GU10

LED reflektor Philips Ultra Efficient GU10 LED představuje dokonalé modernizační svítidlo, které vašim zákazníkům pomůže ušetřit energii a peníze díky vysoce kvalitním, trvanlivým a mimořádně energeticky účinným LED zdrojům.

Výhody

- Vytvoříte přívětivou a pohodlnou atmosféru
- Bezproblémové řešení pro modernizaci s vyšší energetickou účinností a udržitelností
- Skvělý vzhled dekorace interiéru, nábytku a látek

Vlastnosti

- Přizpůsobené barevné spektrum napodobuje barvu halogenového světla
- Snadná modernizace stávajícího osvětlení díky patici GU10
- Dlouhá životnost 50 000 hodin

Aplikace

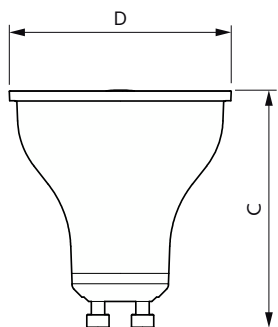
- Pohostinství: hotelové pokoje, chodby, vestibuly, recepce, restaurace, bary a kavárny
- Domov: obývací pokoj, ložnice, chodba
- Prodej: výstaviště, výkladní skříně, obchody, šatny

MASTER UltraEfficient GU10

Versions



Rozměrové výkresy



Product	D	C
MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 840 EELB	50 mm	54 mm
MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB	50 mm	54 mm

MASTER UltraEfficient GU10

Approval and application

Spotřeba energie kWh/1000 h 3 kWh

Controls and dimming

Stmívatelné Ne

Operating and electrical

Vstupní frekvence 50 až 60 Hz

Napětí (jmen.) 220-240 V

Ekvivalentní příkon 50 W

Příkon (nom.) 2,4 W

Doba spuštění (jmen.) 0,5 s

General information

Patice GU10

Jmenovitá životnost (jmen.) 50000 h

Cyklus přepínání 50 000x

Light technical

Vyzařovací úhel (jmen.) 36 °

Index barevného podání (jmen.) 80

Světelný tok na konci jmenovité

životnosti (jmen.)

Světelný tok (jmen.) 380 lm

Mechanical and housing

Úprava žárovky Vymazat

Tvar žárovky PAR16

Temperature

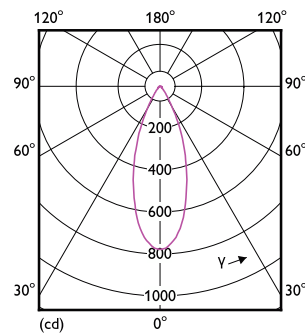
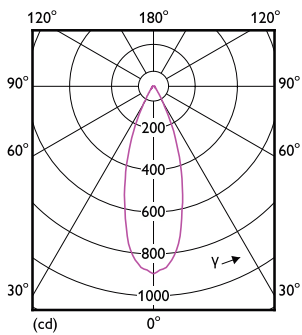
Okolní teplota (max.) 45 °C

Okolní teplota (min.) -20 °C

Maximální teplota (jmen.) 55 °C

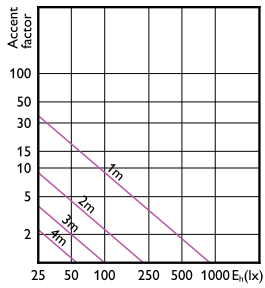
Light technical

Order Code	Full Product Name	Kód barvy	Náhradní teplota	
			chromatičnosti (jmen.)	Svitivost (jmen.)
42174500	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB	830	3000 K	800 cd
42178300	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 840 EELB	840	4000 K	900 cd

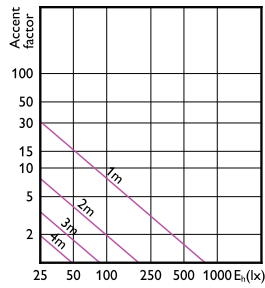


MASTER UltraEfficient GU10

Accent Diagrams

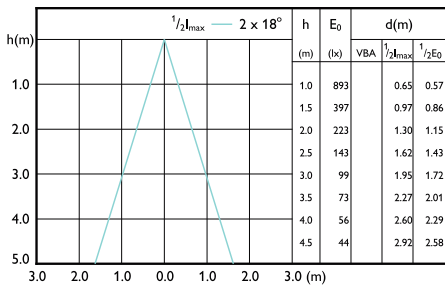


Accent Diagram

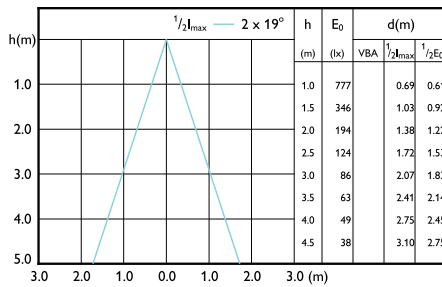


Accent Diagram

Beam Diagrams



Beam Diagram



Beam Diagram

