



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D

LED lempa

55489

KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D
Gamintojas	PHILIPS
Serija	CorePro LED
Tipas	LED spot GU10
EAN	8718696728376
Gamintojo kodas	72837600

PARAMETRAI

Lizdas	GU10
Lempos galia [W]	4.6 - 4.6
Nominali įtampa [V]	220 - 240
Įtampos tipas	AC
Nominali srovė [mA]	39 - 39
Lempos forma	Reflektorinė
Spalvinė temperatūra [K]	3000 - 3000
Šviesos spalva	830 - 830
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	370 - 370
Šviesos intensyvumas [cd]	740
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	370
Lempos efektyvumas [lm/W]	80
Spinduliavimo kampas [°]	36
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	54
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.131
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	5
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Šiltai balta mažiau nei 3300 K
Siūlelinio tipo leputės	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	15000
Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė)	SDCM6
Korpuso spalva	Kita
Apsaugos klasė (IP)	IP20
Reguliuojama	Ne
Paskirtis	PAR16
Minimalus įjungimo ciklų skaičius	50000
Fotobiologinė sauga pagal EN 62471	RG1
Galios faktorius	0.5
Valdymo galimybė	Ne
Stiklo gaubto tipas	Skaidri
Su nuotolinio valdymo pulteliu	Ne