

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

LED lempa

45994



KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Šviesos diodų lempos
Pavadinimas	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D
Gamintojas	PHILIPS
Serija	CorePro LED
Tipas	LED spot GU10
EAN	8718696728390
Gamintojo kodas	72839000

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]	4000 - 4000
Šviesos spalva	840 - 840
Spalva	Balta

Spalvų atkūrimo koeficientas CRI	80-89
Šviesos srautas [lm]	390 - 390
Šviesos intensyvumas [cd]	770
Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm]	390
Lempos efektyvumas [lm/W]	84
Spinduliavimo kampas [°]	36
Diametras [mm]	50
Ilgis [mm]	54
Energetinio efektyvumo klasė	A++
Energetinio efektyvumo indeksas (EEI)	0.126
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	5
Spalvinė temperatūra pagal EN 12464-1	Neutrali balta 3300-5300K
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