



Sensor

LED A60 827 470lm E27 SENSOR OP

Skymningssensorlampa

Beskrivning av produktserien

Sensorlampor är utrustade med en inbyggd skymningssensor. Lampan är avsedd för användningsområden där ljus endast behövs när omgivningen mörknar. På så sätt undviks onödig belysning och energiförbrukning under dagtid, medan lampan tänds automatiskt när ljusnivån sjunker under 15 lux. Tekniska data presenteras tydligt på förpackningarna. Färgtemperaturer: varmvit, vit och kallvit (2700 K, 3000 K och 4000 K).

Tekniska detaljer

Sensor-serien LED-lampa med opal standardkupa och skymningssensor, 4,9 W, färgtemperatur varm vit 2700K, E27-sockel, 470 lm, livslängd ca 25 000 h, storlek Ø 60 x 110 mm, kartongförpackning. Frekvens ~50/60 Hz. Sensorlampan är avsedd för platser där ljus endast önskas i mörkare miljöer. Under dagtid tänds ingen onödig belysning eller förbrukning, men när belysningsnivån sjunker under 15 lux tänds lampan automatiskt. Lampan tänds omedelbart och ger fullt ljus även vid frost. God färgåtergivning CRI > 80. Jämmt kontinuerligt spektrum utan färgförvrängning. Inget UV- eller IR-ljus. Innehåller inget kvicksilver. Tre års garanti.

Antal i förpackning

Förpackning 10 st
Låda 100 st

Nr 4713754
E-nr (SWE) 8293716

