Datenblatt

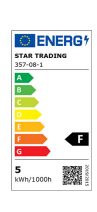


LED Allgebrauchsform 60x110mm 2700K E27 230V 4,8W 470Lm opal Bewegungssensor

Artikel-Nr.: 32006

LED Allgebrauchsform 60x110mm 2700K AGL mit Bewegungsmelder, schaltet ab einer gewissen Dämmerung bei Bewegung automatisch für 30-40 Sek. ein, Erfassungsradius bis ca. 8 m Quecksilbergehalt ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

| Nennspannung: | 230 V |
|--|------------------|
| Nennstrom: | 33 mA |
| Lampenleistung: | 4,8 W |
| Lichtstrom: | 470 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 97 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Lampenform: | Birnenform |
| Filamentlampe: | nein |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | opal |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | E27 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 2700 K |
| Ausstrahlungswinkel: | 240 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM5 |
| Durchmesser: | 60 mm |
| Länge: | 108 mm |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 12500 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 5 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 15000 h |

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32006

| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F |
|--|---|
|--|---|

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





