



LED TRIPACK SFERA A FILAMENTO

Tipologia

Lampade a LED in formato convenienza 3 pezzi.

Caratteristiche

Stessa qualità delle altre lampade, packaging ottimizzato.



Dati caratteristici

| | | | | | | | |
|---------|--------|--------|------|----------|-------------|---------|-----|
| Potenza | 4,5 W | Fascio | 320° | Tensione | 220-240 Vac | Attacco | E14 |
| Flusso | 470 lm | PF | 0,5 | Tc | 4000 K | Ra | >80 |

Caratteristiche dimensionali



| | |
|--------------|--------|
| Ø | 45 mm |
| H | 75 mm |
| Tolleranza H | ± 3 mm |

Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

| | |
|--|-----------------------|
| Apertura fascio | 320° |
| Flusso | 470 lm |
| Temperatura di colore nominale CCT | 4000 K |
| Colore della luce | Luce naturale |
| Indice resa cromatica | >80 |
| Durata di vita | 6000 h |
| Vita dei LED | L70B50 |
| Tempo di innesco | <0,2 s |
| Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo | Piena Luce Istantanea |

Caratteristiche elettriche

| | |
|--|-------------|
| Potenza nominale | 4,5 W |
| Tensione d'ingresso | 220-240 Vac |
| Frequenza | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0,5 |
| Fattore ponderato | 5 kWh/1000h |
| Classe di efficienza energetica | F |
| Numero cicli | 100000 |
| Equivalenza con lampada ad incandescenza | 40 |

Direttive europee

2009/125/EC * Ecodesign
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC
2014/35/EU * LVD
2015/863 * Amending RoHS
2017/1369 * Regulation for Energy Labelling
2019/2015 * Regulation for Energy Labelling
2019/2020 * Regulation for Ecodesign
2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling
2021/341 * Amending Reg. Ecodesign

Norme di prodotto

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
CEI EN 60968:2016
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
CEI EN 61547:2010
CEI EN 62031:2021 (+A11:2022)
CEI EN 62471:2010
IEC/TR 62471-2:2009
CEI EN 62560:2013 (+A1:2017/+A11:2020)
CEI 34-141:2014

Dati logistica

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Peso netto articolo | 100 gr |
| Barcode articolo singolo | 8011905968168 |
| Numero di pezzi confezione multipla | 6 |
| Barcode confezione multipla | 8011905968113 |