

Hoja de datos gama de productos PARATHOM Retrofit CLASSIC B

Lámparas LED, forma clásica de vela



- Perfecto per le installazioni decorative Applicazioni domestiche Illuminazione generale Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

- Lampade con innovativa tecnologia LED "filament" Forma, dimensioni, flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza Assenza di emissioni UV e IR nel fascio di luce Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso Può essere montata facilmente al posto delle lampadine tradizionali Ridotta generazione di calore (rispetto al prodotto di riferimento standard)
- Caratteristiche prodotto Lampade LED professionali a tensione di rete Ampiezza del fascio luminoso: fino a 300° Non dimmerabile Attacco: E14 Durata: fino a 15.000 ore Lampada in vetro Buona qualità della luce; indice di resa del colore Ra: ≥ 80 ; cromaticità costante Vantaggi prodotto Lampade con innovativa tecnologia LED "filament" Forma, dimensioni, flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza Assenza di emissioni UV e IR nel fascio di luce Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso Può essere montata facilmente al posto delle lampadine tradizionali Ridotta generazione di calore (rispetto al prodotto di riferimento standard) Aree applicative Perfecto per le installazioni decorative Applicazioni domestiche Illuminazione generale Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

Hoja de datos gama de productos

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany