

Scheda della famiglia di prodotto HALOSTAR PRO

Lampade alogene a bassissima tensione con attacco bispina



- Illuminazione generale Illuminazione della cucina
Illuminazione per lettura Illuminazione per l'ingresso
Negozi Ristoranti, hotel e simili applicazioni di prestigio
Uffici, edifici pubblici Applicazioni outdoor sono negli
apparecchi adatti

- Brillante illuminazione d'accento Emissioni di CO2 notevolmente inferiori Elevata efficienza luminosa rispetto alle lampade standard Dimensioni incredibilmente ridotte per un design rivoluzionario di nuovi apparecchi di illuminazione Omologata per l'impiego in apparecchi di illuminazione aperti (secondo IEC 60598-1) Filtro UV Non contiene mercurio
- Caratteristiche prodotto Durata media: 4.000 ore Dimmerabile al 100% Indice di resa cromatica Ra: 100 Tecnologia IRC
Vantaggi prodotto Brillante illuminazione d'accento Emissioni di CO2 notevolmente inferiori Elevata efficienza luminosa rispetto alle lampade standard Dimensioni incredibilmente ridotte per un design rivoluzionario di nuovi apparecchi di illuminazione Omologata per l'impiego in apparecchi di illuminazione aperti (secondo IEC 60598-1) Filtro UV Non contiene mercurio Aree applicative Illuminazione generale Illuminazione della cucina Illuminazione per lettura Illuminazione per l'ingresso Negozi Ristoranti, hotel e simili applicazioni di prestigio Uffici, edifici pubblici Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

Scheda della famiglia di prodotto

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

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.

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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