

Articolo

S44E037-GKSIC1HCLX33
anto+ da incasso con cornice argento 376x56 DT6

Generale

LED HCL 2700-6500K 15,5W 978lm 30° DALI 12 Spots
profilo argento RAL9006 opaco
Riflettore antiriflesso oro lucido, Cono anabbagliante
rame lucido
2 Supporti di montaggio

Sorgente

LED HCL
EEC A++ - A
indice di resa di colore Ra > 90
Sicurezza fotobiologica RG1 IEC 62471
MacAdam 3

Dimensioni

LxIxh: 376x56x043mm
incavo LxIxP: 370x49x080mm

Superficie/Colore

Profilo: Alluminio, Riflettore antiriflesso di
policarbonato

Ottica

Tecnologia lente
angolo d'illuminazione 30°

grado di protezione

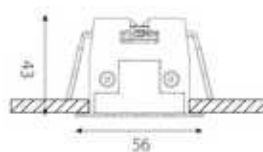
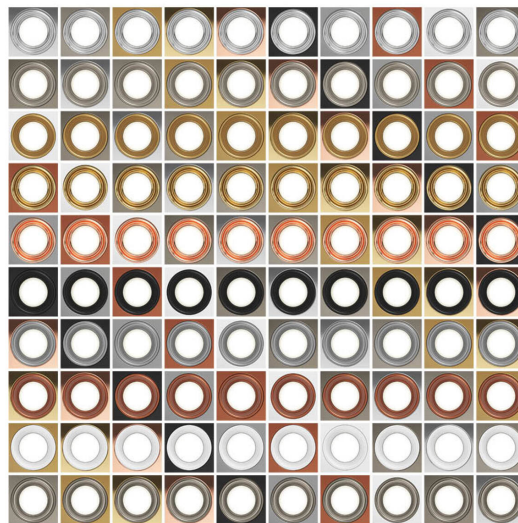
IP20 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
incl. convertitore DALI

peso:

0,8 kg



Prodotto

High-end Lampada da incasso con cornice in alluminio composto da 12 punti luce con efficienti LED ad alta potenza nella combinazione di colori: Riflettore antiriflesso oro lucido, Cono anabbagliante rame lucido, profilo argento RAL9006 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, controllo della luce simmetrico con un angolo del fascio di luce 'Medium' di 30°. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 63 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di minimo 978 lm di 15,5 W, temperatura di colore in bianco dinamico di 2700-6500 K. Lampada completa incl. riflettore e convertitore DALI dimmerabile, tolleranza di colore MacAdam 3, Classe di efficienza energetica ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 518/2014 della Commissione: A++ - A. vita caratteristica della lampada secondo il regolamento UE No. 1194/2012 di minimo 60.000 h, grado di protezione IP20, classe di protezione I. Collegamento elettrico tramite poli utilizzati. Inclusi tappi di chiusura e 2 Supporti di montaggio. Dimensioni LxIxh: 376x56x043 mm, incavo LxIxP: 370x49x080 mm, peso: 0,8 kg