

Articolo

S44F024-PRSIC1940H13
anto+ da incasso senza cornice argento 244x44

Generale

LED HO 4000K 18W 1346lm 30° 08 Spots
profilo argento RAL9006 opaco
Riflettore antiriflesso argento opaco, Cono
anabbagliante rame opaco
cornice di montaggio

Sorgente

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

Dimensioni

LxIxh: 244x44x043mm
incavo LxIxP: 253x52x080mm

Superficie/Colore

Profilo: Alluminio, Riflettore antiriflesso di
policarbonato

Ottica

Tecnologia lente
angolo d'illuminazione 30°

grado di protezione

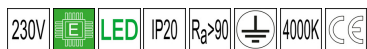
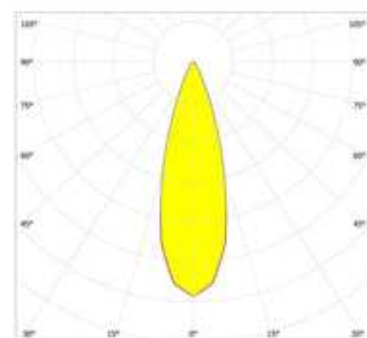
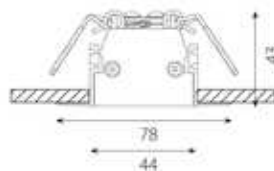
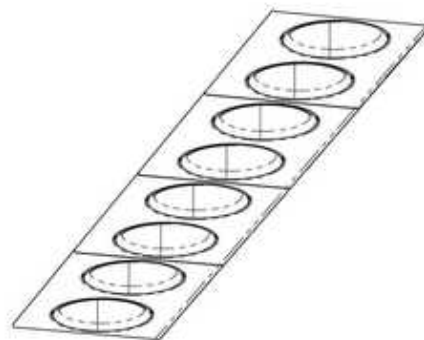
IP20 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
incl. convertitore

peso:

0,6 kg



Prodotto

High-end Lampada da incasso senza cornice in alluminio composto da 8 punti luce con efficienti LED ad alta potenza nella combinazione di colori: Riflettore antiriflesso argento opaco, Cono anabbagliante rame opaco, profilo argento RAL9006 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, geometria della luce simmetrica con un angolo del fascio di luce 'Medium' di 30°. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 75 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 1346 lm di 18 W, temperatura di colore di 4000 K. Lampada completa incl. riflettore e convertitore, 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 3 poli utilizzati. Inclusi tappi di chiusura e cornice di montaggio. Dimensioni LxIxh: 244x44x043 mm, incavo LxIxP: 253x52x080 mm, peso: 0,6 kg