

**Articolo**

S44F024-PWSIC1940L13  
anto+ da incasso senza cornice argento 244x44

**Generale**

LED LO 4000K 9,6W 757lm 30° 08 Spots  
profilo argento RAL9006 opaco  
Riflettore antiriflesso argento opaco, Cono  
anabbagliante bianco opaco  
cornice di montaggio

**Sorgente**

LED LO  
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**

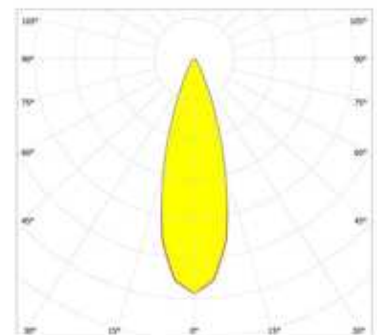
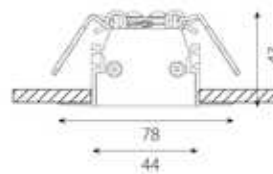
IP20 / classe di protezione I

**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 bianco 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 79 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 757 lm di 9,6 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