

**Articolo**

S44F006-CKWSC1927L1A  
anto+ da incasso senza cornice bianco asy 64x44

**Generale**

LED LO 2700K 3W 155lm 02 Spots  
profilo bianco RAL9016 opaco  
Riflettore antiriflesso cromo opaco, Cono  
anabbagliante rame lucido  
cornice di montaggio

**Sorgente**

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



**Dimensioni**

Lxlxh: 64x44x043mm  
incavo LxlxP: 73x52x080mm

**Superficie/Colore**

Profilo: Alluminio, Riflettore antiriflesso di  
policarbonato

**Ottica**

Tecnologia lente asimmetrica

**grado di protezione**

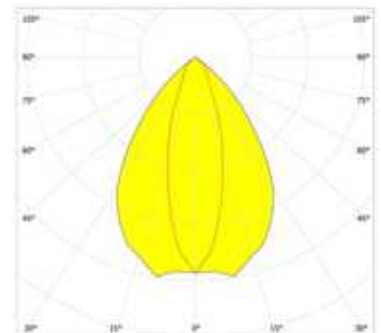
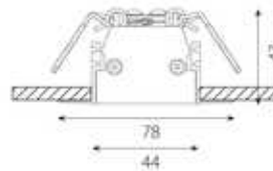
IP20 / classe di protezione I

**connessione:**

230V 50/60Hz  
incl. convertitore

**peso:**

0,2 kg



**Prodotto**

High-end Lampada da incasso senza cornice in alluminio composto da 2 punti luce con efficienti LED ad alta potenza nella combinazione di colori: Riflettore antiriflesso cromo opaco, Cono anabbagliante rame lucido, profilo bianco RAL9016 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, geometria della luce asimmetrica. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 52 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 155 lm di 3 W, temperatura di colore di 2700 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 Lxlxh: 64x44x043 mm, incavo LxlxP: 73x52x080 mm, peso: 0,2 kg