

### Articolo

S44F024-RRSWC1HCLX31  
anto+ da incasso senza cornice nero 244x44 DT6

### Generale

LED HCL 2700-6500K 11,5W 626lm 15° DALI 08 Spots  
profilo nero RAL9005 opaco  
Riflettore antiriflesso rame opaco, Cono  
anabbagliante rame opaco  
cornice di montaggio

### Sorgente

LED HCL  
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 15°

### grado di protezione

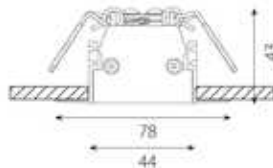
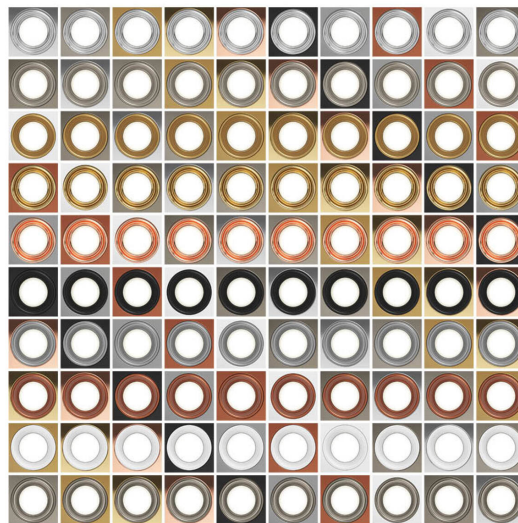
IP20 / classe di protezione I

### connessione:

230V 50/60Hz  
incl. convertitore DALI

### peso:

0,8 kg



### Prodotto

High-end Lampada da incasso senza cornice in alluminio composto da 8 punti luce con efficienti LED ad alta potenza nella combinazione di colori: Riflettore antiriflesso rame opaco, Cono anabbagliante rame opaco, profilo nero RAL9005 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, controllo della luce simmetrico con un angolo del fascio di luce 'Spot' di 15°. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 54 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di minimo 626 lm di 11,5 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 cornice di montaggio. Dimensioni LxIxh: 244x44x043 mm, incavo LxIxP: 253x52x080 mm, peso: 0,8 kg