

### Articolo

S44E037-DWSWC1930H34  
anto+ da incasso con cornice nero 376x56

### Generale

LED HO 3000K 26W 1456lm 45° DALI 12 Spots  
profilo nero RAL9005 opaco  
Riflettore antiriflesso oro opaco, Cono anabbagliante  
bianco opaco  
2 Supporti di montaggio

### Sorgente

LED HO  
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 45°

### grado di protezione

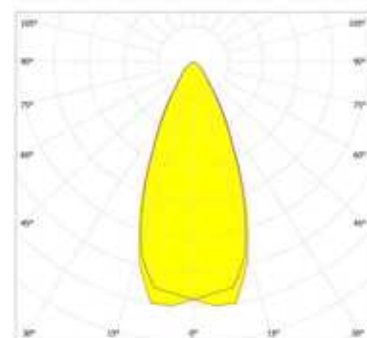
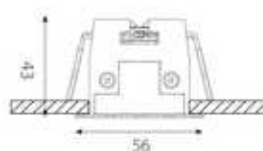
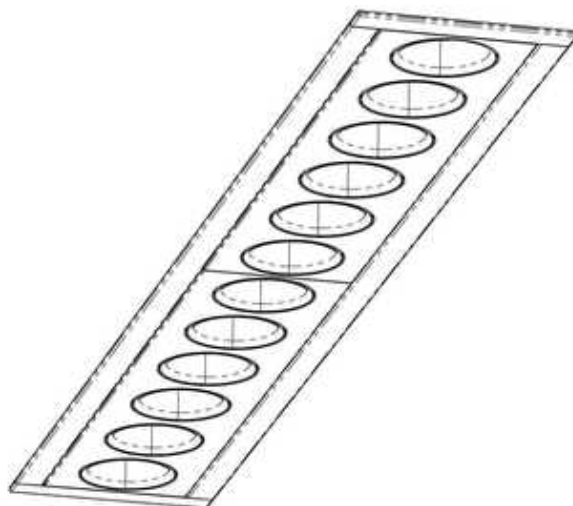
IP20 / classe di protezione I

### connessione:

230V 50/60Hz  
incl. convertitore DALI

### peso:

0,7 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 opaco, Cono anabbagliante bianco opaco, profilo nero RAL9005 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, geometria della luce simmetrica con un angolo del fascio di luce 'Wide Flood' di 45°. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 55 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 1456 lm di 26 W, temperatura di colore di 3000 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 5 poli utilizzati. Inclusi tappi di chiusura e 2 Supporti di montaggio. Dimensioni LxIxh: 376x56x043 mm, incavo LxIxP: 370x49x080 mm, peso: 0,7 kg