

Articolo

S44A054-RGSIC1930M34
 anto+ a superficie argento 547x44

Generale

LED MO 3000K 29W 1542lm 45° DALI 18 Spots
 profilo argento RAL9006 opaco
 Riflettore antiriflesso rame opaco, Cono
 anabbagliante oro lucido
 per versione da incasso 2 Supporti di montaggio
 necessario

Sorgente

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

Dimensioni

LxIxh: 547x44x082mm
 incavo LxIxP: 552x49x100mm

Superficie/Colore

Profilo: Alluminio, Riflettore antiriflesso di
 policarbonato

Ottica

Tecnologia lente
 angolo d'illuminazione 45°

grado di protezione

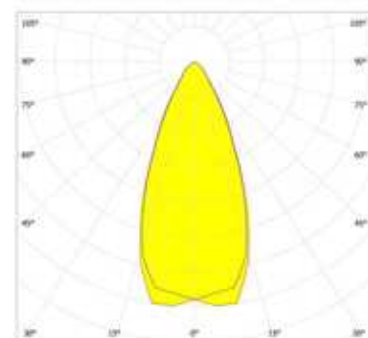
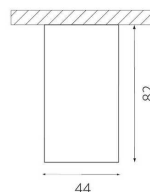
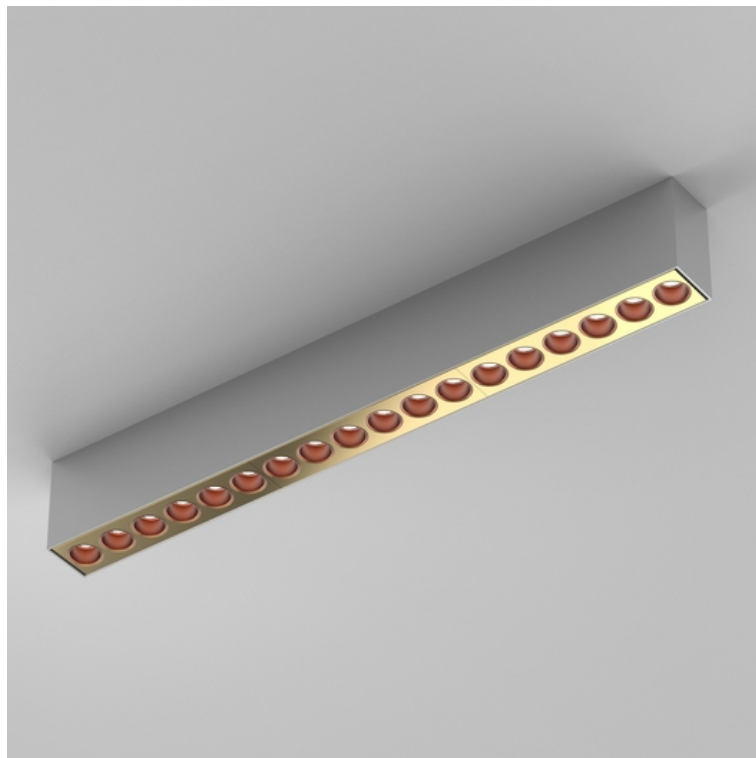
IP20 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
 incl. convertitore DALI

peso:

1.3 kg



Prodotto

High-end Lampada a superficie in alluminio composto da 18 punti luce con efficienti LED ad alta potenza nella combinazione di colori: Riflettore antiriflesso rame opaco, Cono anabbagliante oro lucido, profilo argento RAL9006 opaco. Speciale tecnologia di lenti, attacco antiriflesso in policarbonato. Distribuzione della luce diretta, controllo della luce simmetrico con un angolo del fascio di luce 'Wide Flood' di 45°. Un indice di resa di colore (Ra) > 90, un'efficienza energetica di 53 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 1542 lm di 29 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. Adatto anche per il montaggio semi-incasso utilizzando componenti di montaggio o staffe di montaggio disponibili separatamente. Inclusi tappi di chiusura, per versione da incasso 2 Supporti di montaggio necessario. Dimensioni LxIxh: 547x44x082 mm, incavo con versione da incasso LxIxP 552x49x100 mm, peso: 1.3 kg