

Articolo

R33E119-QASIE1830L3S
sinus.quiet da incasso argento

Generale

LED LO 3000K 44W 4824lm DALI
Pannello acustico 'Anthracite Melange'
4 archetti di montaggio

Sorgente

EEL A++ - A
indice di resa di colore Ra > 80
Sicurezza fotobiologica RG0 IEC 62471
MacAdam 3

Dimensioni

dxh: 1190x082mm
Profondità d'installazione: 115mm
Larghezza sezione 86 mm

Superficie/Colore

Alluminio
verniciata a polvere RAL9006 argento struttura liscia
opaca

Ottica

Diffusore policarbonato satinato

grado di protezione

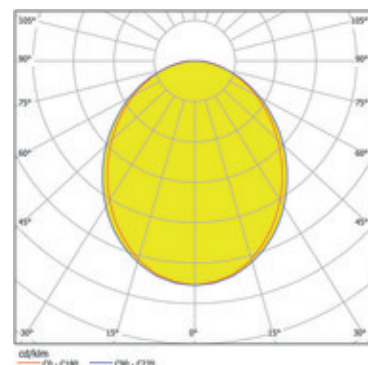
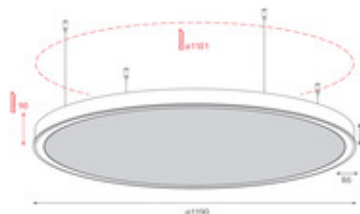
IP40 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
incl. convertitore DALI

peso:

18,6 kg



Prodotto

Corpo luminoso di alta qualità costituito di versione a forma d'anello da lamiera d'acciaio, verniciata a polvere in argento RAL9006 struttura liscia opaca con modulo acustico d'interno Anthracite melange adatto al montaggio nella cavità soffitto con un spessore del soffitto da 12,5 a 40 mm, con luminosa diretta per l'assorbimento di suono altamente efficace per il regolamento del tempo di riverbero. Installazione via 4 archetti di montaggio. Connessioni elettrici morsetto elettrico a 5-poli, Controllo della luce con diffusore di policarbonato satinato per una illuminazione pressoché omogenea. Lume equipaggiato con circuiti di piastrine LED di ultima generazione con un'efficienza energetica di 110 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di 4824 lm di 44 W, temperatura di colore di 3000 K. incl. convertitore DALI dimmerabile, indice di resa di colore (Ra) > 80, tolleranze di colore MacAdam 3, grado elevato di protezione IP40, classe di protezione I, sicurezza fotobiologica RG0 secondo IEC 62471, vita caratteristica della lampada secondo il regolamento UE No. 1194/2012 di minimo 60.000 h, classe di efficienza energetica (EEL) A++ - A. Dimensioni dxh: 1190x082 mm, Profondità d'installazione: 115 mm, Larghezza sezione 86 mm, peso: 18,6 kg