

Articolo

S10S250-WSWSC1WURLG4
zenit L faretto a 3-polo bianco

Generale

LED LO 19W 1171lm 40° DALI
Rotabile e orientabile
Cono anabbagliante nero, Modulo LED specifico "Salumi"
3-poli-adattatore Stucchi/Global pulse bianco

Sorgente

LED LO
EEC A
indice di resa di colore Ra > 80
Sicurezza fotobiologica RG1 IEC 62471
MacAdam 3

Dimensioni

LxIxh: 250x120x295mm
dxh: 0120x295mm

Superficie/Colore

bianco
Alluminio verniciato a polvere struttura liscia opaca

Ottica

angolo d'illuminazione 40°

grado di protezione

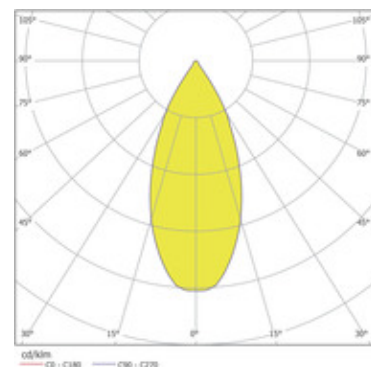
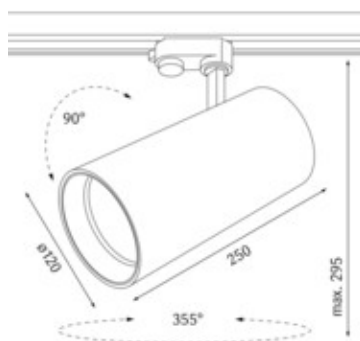
IP20 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
incl. convertitore DALI

peso:

1,4 kg



Prodotto

Faretti LED a plafoniera di pressofusione di alluminio verniciati a polvere bianco. Cono anabbagliante nero, Modulo LED specifico "Salumi", struttura liscia con rotaia alimentatrice a 3-poli, ottimizzati per l'illuminazione di aree di vendita e presentazione. Modulo LED specifico per l'illuminazione ottimale di salumi. Tecnologia LED della ultima generazione con una efficienza luminosa di 62 lm/W con un flusso luminoso di 1171 lm di 19 W. Riflettore di alluminio con ottica sfaccettata. Caratteristica luminescente 40°. Sostituzione del riflettore mediante chiusura a baionetta possibile senza attrezzi di lavoro. Faretto LED sovrastrutturale orientabile di 90° e rotabile di 355°. Adatto al montaggio di prese puntuali. Non adatto al montaggio a muro. Faretto completo con rotaia alimentatrice a 3-poli corrispondentemente bianco e alimentatore elettrico nel corpo del faretto, raffreddato passivamente. Temperatura di colore di K. Inkl. convertitore DALI dimmerabile, compatibile con Global pulse, indice di resa di colore(Ra) > 80, tolleranze di colore MacAdam 3, vita caratteristica della lampada secondo regolamento UE No. 1194/2012 di minimo 60.000 h, gruppo di rischio RG1 secondo IEC 62471, grado elevato di protezione IP20, classe di protezione I. Opzione con reticolo esagono anabbagliante, lente di ovalizzazione, vetro di protezione trasparente o vetro diffusore Dimensioni: LxIxh: 250x120x295 mm, dxh: 0120x295 mm, peso: 1,4 kg