



StyliD Evo

ST770Z OVL-V FG

ST770Z | StyliD Evo Compact Accessory

Con StyliD Evo, i venditori al dettaglio possono sfruttare l'eccellente qualità della luce e l'ottima efficienza energetica dell'ottica PerfectAccent in una serie di proiettori flessibili e a prova di futuro. I proiettori StyliD Evo sono facili da riconfigurare con aggiornamenti facili e veloci dell'ottica che non richiedono utensili. I proiettori StyliD Evo supportano i frequenti cambiamenti nei layout dei negozi, poiché possono essere facilmente riposizionati sui binari o sulla struttura Maxos fusion. Ideale per una vasta gamma di applicazioni di illuminazione, da bassi livelli di luminosità in formati convenienti a installazioni a soffitto alto dove è richiesta un'emissione luminosa molto elevata, StyliD offre continuità nell'ambito del concetto di vendita al dettaglio. StyliD Evo può essere montato su un binario 3C o DALI (ST770T, ST780T), su Maxos fusion (ST770S, ST780S, ST770X) oppure a soffitto con una versione a semi-incasso (ST770B). Tutti i projettori StyliD Evo con riflettori PerfectAccent sono certificati come prodotti di illuminazione circolare e offrono molteplici opzioni di integrazione e regolazione del flusso, cablati e wireless. Per una maggiore durata di conservazione e una migliore presentazione visiva del cibo, nonché per ridurre gli sprechi alimentari e aumentare le vendite, sono disponibili soluzioni Fresh food. Ulteriori informazioni su PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost e Champagne sono disponibili nel catalogo dedicato alla moda e ai generi alimentari.

Warnings and safety

- Tutti i dati fotometrici sono calcolati senza il vetro frontale opzionale. Il flusso deve essere ridotto del 3,5% quando si utilizza un vetro frontale
- Pulire l'ottica solo con aria pressurizzata. È vietato toccare il LED o il riflettore. Per le aree destinate alla preparazione di alimenti e aree con livelli elevati di polvere, è fortemente consigliato l'utilizzo del vetro frontale opzionale, in quanto può essere pulito con un panno in microfibra (asciutto).
- · Durante le operazioni di manutenzione, il prodotto deve essere spento e lasciato raffreddare
- · Il prodotto deve essere installato lontano dalla portata delle persone. Quando è caldo, toccare il prodotto soltanto dopo avere indossato un guanto isolante

Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

StyliD Evo

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Tier	Specifiche tecniche
Meccanica e corpo	
Materiale ottico	Policarbonato
Altezza complessiva	54 mm
Diametro complessivo	75 mm
Materiale	-
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Colore accessori	-
Peso netto (Pezzo)	0,100 kg
Approvazione e applicazione	
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	ST770Z OVL-V FG
Nome completo prodotto	ST770Z OVL-V FG
Full EOC	871869996063600
Descrizione codice locale	96063600
Codice d'ordine	96063600
Codice materiale (12NC)	910500465867
Codice locale	96063600
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699960636
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718699960636
Codice famiglia prodotto	ST770Z [StyliD Evo Compact Accessory]

