



StyliD Evo

ST770Z BD

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 proiettori 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

StyliD Evo

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Tier	Specifiche tecniche

Meccanica e corpo	
Materiale ottico	Policarbonato
Altezza complessiva	20 mm
Diametro complessivo	105 mm
Materiale	-
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Colore accessori	-
Peso netto (Pezzo)	0,600 kg

Approvazione e applicazione	
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	ST770Z BD
Nome completo prodotto	ST770Z BD
Full EOC	871869996056800
Descrizione codice locale	96056800
Codice d'ordine	96056800
Codice materiale (12NC)	910500465860
Codice locale	96056800
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699960568
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718699960568
Codice famiglia prodotto	ST770Z [StyliD Evo Compact Accessory]

