



StyliD Evo

ST770T LED27S/PW930 PSU MB SI

StyliD Evo Compact - 1 pc - LED Module, system flux 2700 lm -
Power supply unit - Ottica fascio medio MB - - - - -

Sempre più spesso (ogni 8/10 anni) i retailers ristrutturano i propri negozi. Allo stesso tempo, hanno bisogno di mantenere un' elevata qualità della luce, la flessibilità nell'integrazione architettonica e gli effetti luce più adatti, per catturare e fidelizzare i clienti. Inoltre, hanno bisogno di soluzioni proiettate al futuro, che consentano loro di diversificare i concetti proposti nel loro negozio. Fornendo luce di alta qualità, straordinaria efficienza luminosa e consentendo l'intercambiabilità dell'ottica senza utensili, il nuovo StyliD EVO è la soluzione ideale per l'esigenze odierne dei retail store. Per prolungare ulteriormente la durata del negozio, l'ottica OptiShield consente di mantenere il prodotto pulito e senza macchie. Coprendo una vasta gamma di applicazioni di illuminazione, da bassi livelli di luce in formati convenienti a installazioni a soffitto alto dove è richiesta una potenza luminosa molto elevata, StyliD EVO offre continuità nel concept del negozio.

Dati del prodotto

Informazioni generali			
Numero di sorgenti luminose	1 [1 pc]	Tipo copertura ottica/lenti	No [-]
Codice famiglia lampada	LED27S [LED Module, system flux 2700 lm]	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	-
Angolo del fascio della sorgente luminosa	120 °	Connessione	Connettore a pressione ed estrazione a pressione
Colore sorgente luminosa	Premium White con CRI ≥90	Cavo	-
Sorgente luminosa sostituibile	No	Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II
Numero di unità elettriche	1 unit	Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Driver/unità alimentazione/trasformatore	PSU [Power supply unit]	Marchio di infiammabilità	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Driver incluso	Si	Marchio CE	CE mark
Tipo di ottica	MB [Ottica fascio medio MB]	Marchio ENEC	ENEC mark
		Marchio UL	No

StyliD Evo

Periodo di garanzia	5 anni
Accessori antiriflesso	No [-]
Emissione luminosa costante	No
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	34
Conformità a RoHS EU	Si
Codice famiglia prodotto	ST770T [StyliD Evo Compact]
Fattore di abbagliamento UGR CEN	Not applicable

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico CLO iniziale	- W W
Consumo energetico CLO medio	- W W
Consumo energetico CLO finale	- W
Corrente di spunto	18,6 A
Tempo di spunto	240 ms
Fattore di potenza (Min)	0.9

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
------------	----

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Metallo-Plastica
Materiale del riflettore	Polycarbonato con rivestimento alluminio
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato metacrilato
Materiale fissaggio	-
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza complessiva	210 mm
Larghezza complessiva	90 mm
Altezza complessiva	275 mm
Colore	Argento SI
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	275 x 90 x 210 mm (10.8 x 3.5 x 8.3 in)

Approvazione e applicazione

Codice di protezione ingresso	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
-------------------------------	---

Codice protezione impatti meccanici	IK02 [0.2 J standard]
-------------------------------------	------------------------

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale (flusso sistema)	2700 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Efficienza iniziale apparecchio LED	106 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	3000 K
Indice di resa dei colori iniz.	≥90
Cromaticità iniziale	(0.422, 0.386) SDCM <3
Potenza in ingresso iniziale	25.5 W
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Rendimento nel tempo (conformità IEC)

Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile mediana pari a 50000 h	5 %
Ciclo di vita medio dei lumen* pari a 50000 h	L80

Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da +10 a +35 °C
Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Adatto per accensione casuale	Si

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869940532800
Nome prodotto ordine	ST770T LED27S/PW930 PSU MB SI
EAN/UPC - Prodotto	8718699405328
Codice d'ordine	40532800
Codice d'ordine locale	40532800
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	910500465436
Peso netto (Pezzo)	0,600 kg



