



StyliD

ST740S LED49S/827 PSU MB WH

StyllD Comp. Maxos fusion, 827 bianco caldo, Unità di alimentazione (On/Off), Fascio medio, Bianco

I retailer devono misurarsi sempre più con il progressivo aumento dei prezzi dell'energia elettrica, e al contempo garantire un'ottima qualità della luce, flessibilità di integrazione nell'architettura e i giusti effetti di luce per attirare l'attenzione dei consumatori. Inoltre, richiedono soluzioni a prova di futuro che gli consentano di differenziare i propri punti vendita. Offrendo luce di alta qualità, un fascio accattivante ed un'eccezionale efficacia luminosa, StyliD è la soluzione ad efficienza energetica ideale per le impegnative applicazioni nell'attuale mondo della vendita al dettaglio. Si adatta ad un'ampia gamma di applicazioni d'illuminazione, inclusi CrispWhite per i negozi di moda e le ricette Food per i supermercati.

Dati del prodotto

No
1 unità
Sì
* Secondo le linee guida del documento di
Lighting Europe "Evaluating performance
of LED based luminaires - January 2018":
dal punto di vista statistico, non esiste
alcune differenza rilevante di
mantenimento lumen tra B50 e B10.
Pertanto il valore mediano della durata
utile (B50) rappresenta anche il valore
B10.
ST740S [StylID Comp. Maxos fusion]
LED

Marchio CE	Sì
Periodo di garanzia	5 anni
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente
	infiammabili
Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Conformità a RoHS EU	Sì
Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	4.750 lm
Temperatura del colore correlata	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	118,75 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	≥80

Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

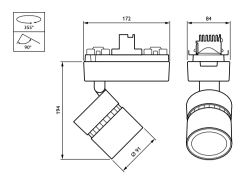
StyliD

Angolo del fascio di luce della sorgente	120 °
luminosa	
Colore sorgente luminosa	827 bianco caldo
Tipo di ottica	Fascio medio
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	30°
Fattore di abbagliamento UGR (Unified	Not applicable
Glare Rate)	
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Corrente di spunto	18 A
Tempo di spunto	0,25 ms
Consumo energetico	40 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Connessione	Connettore a pressione e scarico di
	trazione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore	30
magnetotermico (16A tipo B)	
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da +10 a +40° C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione (On/Off)
= Emissione luminosa costante	No
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Metallo/Plastica
Materiale del riflettore	Policarbonato rivestito in alluminio
Materiale ottico	Policarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Lente in policarbonato metacrilato
Materiale fissaggio	-
Colore alloggiamento	Bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza complessiva	172 mm
Larghezza complessiva	84 mm

Altezza complessiva	184 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x	184 x 84 x 172 mm
Profondità)	
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un
	dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Performance iniziale (conforme a IEC)	
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.45, 0.41) SDCM <3
Tolleranza consumo energetico	+/-10%
D ()	
Performance nel tempo (conforme a IE	·
Frequenza di guasto dell'alimentatore di	5 %
controllo alla vita utile media di 50.000 h	
Mantenimento lumen alla vita utile media*	L80
50.000 ore	
Conditioni di applicazione	
Condizioni di applicazione	25.05
Temperatura ambiente performance Tq	25 ℃
Adatto per la commutazione casuale	Sì
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	ST740S LED49S/827 PSU MB WH
Nome completo prodotto	ST740S LED495/827 PSU MB WH
Full EOC	871869917821500
Codice d'ordine	17821500
Codice materiale (12NC)	910500465031
Codice locale	17821500
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699178215
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	
EAN/UPC - Case	8718699178215
EAN, OFC - Case	0710033170213

StyliD

Disegno tecnico





© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.