



StyliD

ST740T LED39S/827 PSU MB WH

STYLID COMPACT G3 TRACK, LED Module, system flux 3900 lm, 827 bianco caldo, Unità di alimentazione, compatibile CC per illuminazione di emergenza centrale, 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

Informazioni generali		
Codice famiglia lampada	LED39S [LED Module, system flux 3900 lm]	
Sorgente luminosa sostituibile	No	
Numero di riduttori	1 unità	
Driver incluso	Sì	
Note	* 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.	

Codice famiglia prodotto	ST740T [STYLID COMPACT G3 TRACK]	
Lighting Technology	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	3.750 lm	
Temperatura del colore correlata	2700 K	

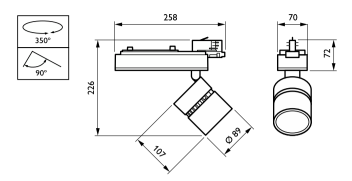
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

StyliD

	440.0.47540.0.47540.0.5.1		470
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	119,04761904761905 lm/W	Altezza complessiva	179 mm
Indice di resa cromatica (CRI)	≥80	Dimensioni (Altezza x Larghezza x	179 x 89 x 258 mm
Angolo del fascio di luce della sorgente	120 °	Profondità)	
luminosa	0071:		
Colore sorgente luminosa	827 bianco caldo	Approvazione e applicazione	
Tipo di ottica	Fascio medio	e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Tipo copertura ottica	_ -	Codice di protezione dagli impatti	IK02 [0,2 J standard]
Apparecchio d'illuminazione a luce diffus	a 30°	meccanici	
		Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Funzionamento e parte elettrica		D	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V	Performance iniziale (conforme a IEC)	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz	Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Corrente di spunto	14,5 A	Cromaticità iniziale	(0.45, 0.41) SDCM <3
Tempo di spunto	0,22 ms	Tolleranza consumo energetico	+/-10%
Consumo energetico	31,5 W		
Fattore di potenza (frazione)	0.9	Performance nel tempo (conforme a	
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione	Frequenza di guasto dell'alimentatore di	5 %
Cavo		controllo alla vita utile media di 50.000 h	
Numero di prodotti sotto interruttore	32	Mantenimento lumen alla vita utile	L80
magnetotermico (16A tipo B)		media* 50.000 ore	
Temperatura		Condizioni di applicazione	
Range temperatura ambiente	Da +10 a +40° C	Temperatura ambiente performance Tq	25 ℃
		Adatto per la commutazione casuale	Sì
Controlli e dimmerazione			
Dimmerabile	No	Dati del prodotto	
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione, compatibile CC per	Nome prodotto ordine	ST740T LED39S/827 PSU MB WH
	illuminazione di emergenza centrale	Nome completo prodotto	ST740T LED39S/827 PSU MB WH
= Emissione luminosa costante	No	Full EOC	871869684851700
		Codice d'ordine	84851700
Meccanica e corpo		Codice materiale (12NC)	910500457374
Materiale del corpo	Metallo/Plastica	Codice locale	84851700
Materiale del riflettore	Policarbonato rivestito in alluminio	Numeratore SAP - Quantità per	1
Materiale ottico	Policarbonato	confezione	
Materiale copertura ottica/lenti	Lente in policarbonato metacrilato	EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696848517
Materiale fissaggio	-	Numeratore - Confezioni per scatola	1
Colore alloggiamento	Bianco	esterna	
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente	EAN/UPC - Case	8718696848517
Lunghezza complessiva	258 mm		

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.