



StyliD PremiumWhite

ST740T LED39S/PW930 PSU MB WH

STYLID COMPACT G3 TRACK, LED Module, system flux 3900 lm, Premium White con CRI ≥ 90 , Unità di alimentazione (On/Off), Fascio medio, Bianco

StyliD PremiumWhite è la soluzione perfetta per il negoziante di moda che desidera una luce di alta qualità e una resa dei colori elevata per il proprio negozio, ma senza dover scendere a compromessi in fatto di risparmio energetico. Questa straordinaria soluzione offre il medesimo effetto di luce scintillante dell'illuminazione tradizionale CDM, così ora si potrà passare all'illuminazione a LED in totale tranquillità!

Dati del prodotto

Informazioni generali		Marchio di infiammabilità	
Codice famiglia lampada	LED39S [LED Module, system flux 3900 lm]		Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Sorgente luminosa sostituibile	No	Marchio ENEC	Marchio ENEC
Numero di riduttori	1 unità	Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Driver incluso	Si	Conformità a RoHS EU	Si
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 alcuna differenza rilevante di mantenimento lumen tra B50 e B10. Pertanto il valore mediano della durata utile (B50) rappresenta anche il valore B10.	Dati tecnici di illuminazione	
Codice famiglia prodotto	ST740T [STYLID COMPACT G3 TRACK]	Flusso luminoso	3.900 lm
Lighting Technology	LED	Temperatura del colore correlata	3000 K
Marchio CE	Si	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	101,2987012987013 lm/W
Periodo di garanzia	5 anni	Indice di resa cromatica (CRI)	≥ 90
		Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	120 °
		Colore sorgente luminosa	Premium White con CRI ≥ 90
		Tipo di ottica	Fascio medio
		Tipo copertura ottica	Vetro trasparente

StyliD PremiumWhite

Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	30°
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Corrente di spunto	22 A
Tempo di spunto	0,26 ms
Consumo energetico	38,5 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	24
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	258 mm
Larghezza complessiva	89 mm
Altezza complessiva	179 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	179 x 89 x 258 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.42, 0.38) SDCM <3
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Performance nel tempo (conforme a IEC)

Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h	5 %
Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore	L80

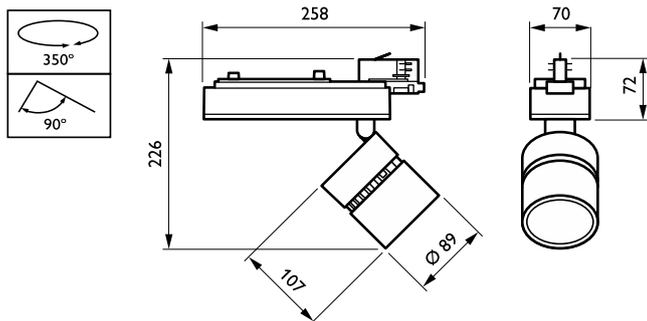
Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Adatto per la commutazione casuale	Si

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	ST740T LED39S/PW930 PSU MB WH
Nome completo prodotto	ST740T LED39S/PW930 PSU MB WH
Full EOC	871869697300400
Codice d'ordine	97300400
Codice materiale (12NC)	910500459038
Codice locale	97300400
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696973004
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718696973004

Disegno tecnico



StyliD PremiumWhite

