



Scheda tecnica Philips Luce a Binario  
LED Spot StyliD Evo ST770T Bianca  
27.5W 3750lm 38D - 827 Bianco Molto  
Caldo

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	238592
EAN	8719514010031
Codice Produttore	01003100
Marca	Philips
Nome del fabbricante	ST770T LED39S/827 PSU HWB WH
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	27.5W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen)	3750lm
Efficienza (Lm/W)	136
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	68
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Faretti a Binario LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8	1003100
Lampadina inclusa	Sì
Montaggio	Su Binario
Connessione Infixso	Binario a 3 fasi
Inclinabile	Sì
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Alloggiamento	Alluminio
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Product Serie	ST770T

## Dimensioni

Lunghezza (mm)	210
Larghezza (mm)	210
Altezza (mm)	240



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

## Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------