



# StoreSet Linear

## SM504T 66S/940 WIA DA35W WH

StoreSet Linear, 45 W, L1200 mm, 6700 lm, 4000 K, CRI>90, Wireless, Interact Ready, Ottica asimmetrica doppia 35° fascio largo, Trasparente, Bianco

StoreSet Linear è un apparecchio per illuminazione lineare ed estremamente flessibile per i sistemi a binario del commercio al dettaglio. Offre un'eccellente qualità della luce fornendo un'installazione di illuminazione aggiornabile a prova di futuro. Nelle applicazioni di vendita al dettaglio come supermercati, negozi con format urbano e negozi express, ogni pannello lineare può essere combinato con un'ampia gamma di lampade spot dal nostro portafoglio e integrato senza problemi nel sistema a binario esistente per far risplendere i tuoi prodotti e metterli in risalto sugli scaffali nelle corsie e negli spazi aperti. StoreSet Linear (SM504T) ha un design sottile e discreto e gli apparecchi per illuminazione possono essere posizionati con facilità lungo i binari per adattarsi a futuri cambiamenti di layout. Le versioni con driver wireless garantiscono un maggiore comfort grazie alla possibilità di modificare l'intensità luminosa e l'impostazione della scena sull'infrastruttura a binario a tre circuiti esistente senza necessità di utilizzare controlli cablati. Inoltre, i sensori integrati per la raccolta dei dati ti consentiranno di avere informazioni dettagliate e granulari per supportare la tua attività.

### Warnings and safety

- La copertura e le superfici ottiche devono essere pulite esclusivamente senza detersivi e con un panno liscio.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Service tag	
Sorgente luminosa sostituibile	No	Service tag	Si
Numero di riduttori	1 unità	Lighting Technology	LED
Driver incluso	Si	Tier	Specifiche tecniche

## StoreSet Linear

<b>Classificazione di manutenibilità</b>	Apparecchio per illuminazione di Classe B dotato di alcune parti riparabili dall'utente (quando applicabile): driver, unità di controllo, dispositivo di protezione da sovratensioni, copertura frontale e parti meccaniche
<b>Periodo di garanzia</b>	5 anni
<b>Rating di sostenibilità</b>	Lighting for circularity

### Dati tecnici di illuminazione

<b>Flusso luminoso</b>	6.700 lm
<b>Rosso saturo (R9)</b>	>50
<b>Temperatura di colore correlata (Nom)</b>	4000 K
<b>Efficienza luminosa (specificata) (Nom)</b>	149 lm/W
<b>Indice di resa cromatica (CRI)</b>	>90
<b>Angolo del fascio della sorgente luminosa</b>	120 °
<b>Colore sorgente luminosa</b>	940 bianco neutro
<b>Tipo di ottica</b>	Ottica asimmetrica doppia 35° fascio largo
<b>Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio d'illuminazione</b>	104° x 98°
<b>Fattore di abbagliamento UGR CEN</b>	Not applicable

### Funzionamento e parte elettrica

<b>Tensione in ingresso</b>	Da 220 a 240 V
<b>Frequenza di linea</b>	50 to 60 Hz
<b>Consumo energetico CLO iniziale</b>	- W
<b>Consumo energetico CLO medio</b>	- W
<b>Corrente di spunto</b>	19 A
<b>Tempo di spunto</b>	0,23 ms
<b>Consumo energetico</b>	45 W
<b>Fattore di potenza (frazione)</b>	0.9
<b>Connessione</b>	Binario
<b>Cavo</b>	-
<b>Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)</b>	24
<b>Adatto per la commutazione casuale</b>	Si
<b>Classe di protezione IEC</b>	Classe di isolamento I
<b>Distorsione armonica totale</b>	20 %

### Controlli e dimmerazione

<b>Dimmerabile</b>	Si
<b>Driver/unità alimentazione/trasformatore</b>	Driver wireles Interact System Ready
<b>Interfaccia di controllo</b>	Wireless
<b>= Emissione luminosa costante</b>	No
<b>Livello massimo di attenuazione</b>	1%
<b>Connettività</b>	Interact Ready

### Meccanica e corpo

<b>Materiale del corpo</b>	Alluminio estruso
<b>Materiale del riflettore</b>	Alluminio
<b>Materiale ottico</b>	Policarbonato

<b>Materiale copertura ottica/lenti</b>	Policarbonato
<b>Materiale fissaggio</b>	Poliammide
<b>Colore alloggiamento</b>	Bianco
<b>Finitura copertura ottica/lenti</b>	Trasparente
<b>Lunghezza complessiva</b>	1.153 mm
<b>Larghezza complessiva</b>	64 mm
<b>Altezza complessiva</b>	74 mm
<b>Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità) e una gestione termica</b>	74 x 64 x 1153 mm IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
<b>Codice di protezione dagli impatti meccanici</b>	IK02 [0,2 J standard]
<b>Peso netto (Pezzo)</b>	1,800 kg

### Approvazione e applicazione

<b>Test filo incandescente</b>	Temperatura 650 °C, durata 30 s
<b>Marchio di infiammabilità</b>	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
<b>Marchio CE</b>	Si
<b>Marchio ENEC</b>	Marchio ENEC
<b>Rischio fotobiologico</b>	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
<b>Conformità a RoHS EU</b>	Si
<b>Temperatura ambiente performance Tq</b>	25 °C
<b>Intervallo temperatura ambiente</b>	Da +10 a +35 °C

### Performance iniziale (conforme a IEC)

<b>Tolleranza al flusso luminoso</b>	+/-10%
<b>Cromaticità iniziale</b>	(0.38, 0.38) SDCM<3
<b>Tolleranza consumo energetico</b>	+/-10%
<b>Consistenza Cromatica (ellisse di McAdam)</b>	SDCM≤3

### Performance nel tempo (conforme a IEC)

<b>Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h</b>	10 %
<b>Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 100.000 h</b>	10 %
<b>Mantenimento lumen (EN-IEC 62722-2-1) alla durata utile media* di 50000 h</b>	L90
<b>Mantenimento lumen alla vita utile media* 100.000 ore</b>	-

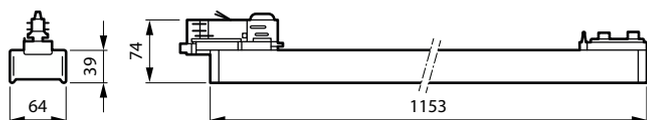
### Dati del prodotto

<b>Nome prodotto ordine</b>	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH
<b>Nome completo prodotto</b>	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH
<b>Full EOC</b>	872016901416900
<b>Descrizione codice locale</b>	01416900
<b>Codice d'ordine</b>	01416900
<b>Codice materiale (12NC)</b>	910505102396
<b>Codice locale</b>	01416900
<b>Numeratore - Quantità per confezione</b>	1
<b>EAN/UPC - Prodotto/scatola</b>	8720169014169
<b>Numeratore - Confezioni per scatola esterna</b>	1

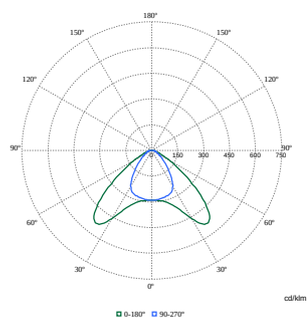
# StoreSet Linear

EAN/UPC - Case	8720169014169
Codice famiglia prodotto	SM504T [STORESET LINEAR]

## Disegno tecnico



## Fotometrie



Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102396

