



Lampada LED compatta ideale per il risparmio energetico

StoreFit

I rivenditori sono sempre alla ricerca di modi per ridurre l'impatto ambientale e i costi energetici. Con questo proiettore StoreFit, gli apparecchi per illuminazione CDM convenzionali possono essere facilmente sostituiti con quelli LED, per una drastica riduzione dei consumi energetici. Il design sottile e compatto riduce la visibilità del proiettore StoreFit nel negozio e mantiene l'attenzione degli acquirenti sulla merce disponibile sugli scaffali. Questa conveniente lampada spot LED può consentirti di risparmiare da subito sui consumi energetici..

Vantaggi

- La testina della lampada spot ha un design molto discreto
- La perfetta alternativa LED agli apparecchi per illuminazione CDM convenzionali
- Investimento iniziale ridotto

Caratteristiche

- Fino a 3.900 lm
- Scegli una finitura bianca o nera (ST201T e ST210Y)
- Scelta tra 3.000 K, 4.000 K e PremiumWhite 3.000 K
- Opzioni riflettore a fascio medio o fascio ampio

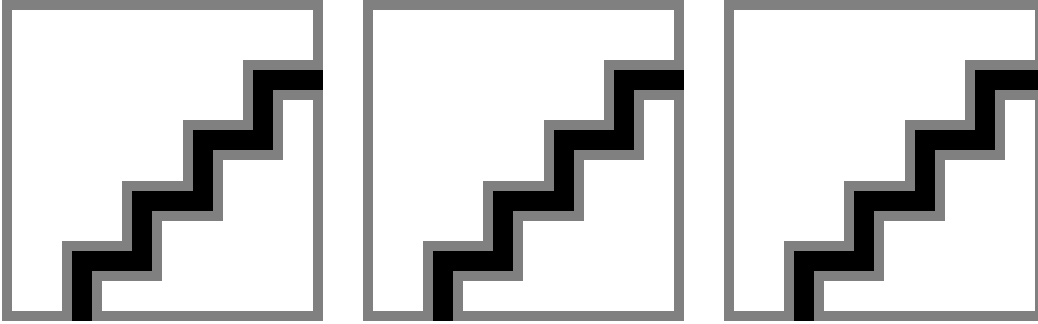
Applicazione

- negozi convenienti
- Supermercati e ipermercati
- Negozi di moda

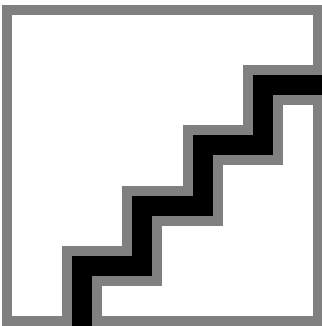
Warnings and safety

- La pulizia dell'ottica deve essere eseguita solo con aria compressa. È vietato toccare il LED o il riflettore.
- Durante le operazioni di manutenzione, il prodotto deve essere spento e lasciato raffreddare
- Il prodotto deve essere installato lontano dalla portata delle persone. Quando è caldo, toccare il prodotto soltanto dopo avere indossato un guanto isolante

Versions



Dati del prodotto



StoreFit ST210T, black

Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -10 a +35 °C
Adatto per accensione casuale	Non applicabile

Approvazione e applicazione

Codice protezione impatti meccanici	IK02
Codice di protezione ingresso	IP20

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220 to 240 V
----------------------	--------------

Informazioni generali

Angolo del fascio della sorgente luminosa	120 °
Marchio CE	Si
Driver incluso	Si
Marchio ENEC	ENEC mark
Marchio di infiammabilità	NO
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Sorgente luminosa sostituibile	No

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
----------------------------	--------

Condizioni di applicazione

Order Code	Full Product Name	Livello regolazione massimo
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	Non applicabile
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	Non applicabile
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	Non applicabile
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	Non applicabile
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	Non applicabile
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	Non applicabile
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	Non applicabile
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	Non applicabile
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	Non applicabile
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	Non applicabile
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	Non applicabile
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	Non applicabile
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	Non applicabile
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	Non applicabile
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	Non applicabile
98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	Non applicabile
98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	Non applicabile
98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	1%
98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	Non applicabile
98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	1%
98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	Non applicabile
98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	1%
98282900	ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH	Non applicabile
98283600	ST210Y 27S/PW930 DIA MB WH	1%
98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	Non applicabile
98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	1%
98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	Non applicabile
98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	1%
98289800	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	Non applicabile
98290400	ST210Y 39S/PW930 DIA MB WH	1%

Controlli e regolazione del flusso

Order Code	Full Product Name	Regolabile	Order Code	Full Product Name	Regolabile
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	No	98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	No
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	No	98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	No
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	No	98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	Wireless Dim
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	No	98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	No
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	No	98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	Wireless Dim
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	No	98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	No
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	No	98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	Wireless Dim
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	No	98282900	ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH	No
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	No	98283600	ST210Y 27S/PW930 DIA MB WH	Wireless Dim
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	No	98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	No
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	No	98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	Wireless Dim
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	No	98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	No
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	No	98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	Wireless Dim
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	No	98289800	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	No
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	No	98290400	ST210Y 39S/PW930 DIA MB WH	Wireless Dim

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Classe di protezione IEC	Numero di unità		Codice famiglia prodotto
			elettriche	Tipo di ottica	
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	Classe di isolamento I	1 unit	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210T

Order Code	Full Product Name	Classe di protezione IEC	Numero di unità		Codice famiglia prodotto
			elettriche	Tipo di ottica	
98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	Classe di isolamento I	1 unit	WB	ST210T
98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98282900	ST210Y 27S/ PW930 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98283600	ST210Y 27S/ PW930 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98289800	ST210Y 39S/ PW930 PSU MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y
98290400	ST210Y 39S/ PW930 DIA MB WH	Classe di isolamento II	2 units	Medium-beam reflector high reflectance (MB)	ST210Y

Rendimento iniziale (conformità IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Cromaticità iniziale	Temperatura di colore corr. Iniziale	Indice di resa dei colori	Efficienza iniziale apparecchio
				iniz.	LED
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	122 lm/W
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	122 lm/W
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	127 lm/W
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	127 lm/W
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	109 lm/W
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	109 lm/W
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	122 lm/W
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	122 lm/W
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	127 lm/W
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	127 lm/W
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	109 lm/W

Order Code	Full Product Name	Cromaticità iniziale	Temperatura di colore corr. Iniziale	Indice di resa dei colori	Efficienza iniziale apparecchio
				iniz.	LED
98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	109 lm/W
98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	(0.406, 0.350) SDCM <3	3000 K	≥80	78 lm/W
98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	(0.406, 0.350) SDCM <3	3000 K	≥80	78 lm/W
98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	120 lm/W
98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	116 lm/W
98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	120 lm/W
98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	123 lm/W
98282900	ST210Y 27S/ PW930 PSU MB WH	(0.422, 0.386) SDCM <2	3000 K	≥90	114 lm/W
98283600	ST210Y 27S/ PW930 DIA MB WH	(0.422, 0.386) SDCM <2	3000 K	≥90	117 lm/W
98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	(0.4338, 0.4030) SDCM	3000 K	≥80	113 lm/W
98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	108 lm/W
98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	(0.3818, 0.3797) SDCM <3	4000 K	≥80	108 lm/W
98289800	ST210Y 39S/ PW930 PSU MB WH	(0.422, 0.386) SDCM <2	3000 K	≥90	100 lm/W
98290400	ST210Y 39S/ PW930 DIA MB WH	(0.422, 0.386) SDCM <2	3000 K	≥90	100 lm/W

Rendimento iniziale (conformità IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flusso luminoso iniziale	Potenza in ingresso iniziale
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	2700 lm	22 W
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	2700 lm	22 W
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	3900 lm	34.5 W
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	3900 lm	34.5 W
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	2800 lm	22 W
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	2800 lm	22 W
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	4100 lm	37.5 W
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	4100 lm	37.5 W
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	2700 lm	22 W
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	2700 lm	22 W
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	3900 lm	34.5 W
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	3900 lm	34.5 W
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	2800 lm	22 W
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	2800 lm	22 W
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	4100 lm	37.5 W

Order Code	Full Product Name	Flusso luminoso iniziale	Potenza in ingresso iniziale
98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	4100 lm	37.5 W
98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	3900 lm	50 W
98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	3900 lm	50 W
98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	5800 lm	48.5 W
98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	5800 lm	50 W
98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	5900 lm	49 W
98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	5900 lm	48 W
98282900	ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH	5600 lm	49 W
98283600	ST210Y 27S/PW930 DIA MB WH	5600 lm	48 W
98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	7800 lm	69 W
98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	7800 lm	69 W
98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	8100 lm	75 W
98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	8100 lm	75 W
98289800	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	7400 lm	75 W
98290400	ST210Y 39S/PW930 DIA MB WH	7400 lm	75 W

Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Colore
98260700	ST210T 27S/830 PSU MB WH	Bianco WH
98261400	ST210T 27S/830 PSU WB WH	Bianco WH
98264500	ST210T 39S/830 PSU MB WH	Bianco WH
98265200	ST210T 39S/830 PSU WB WH	Bianco WH
98268300	ST210T 27S/840 PSU MB WH	Bianco WH
98269000	ST210T 27S/840 PSU WB WH	Bianco WH
98272000	ST210T 39S/840 PSU MB WH	Bianco WH
98273700	ST210T 39S/840 PSU WB WH	Bianco WH
98262100	ST210T 27S/830 PSU MB BK	Nero BK
98263800	ST210T 27S/830 PSU WB BK	Nero BK
98266900	ST210T 39S/830 PSU MB BK	Nero BK
98267600	ST210T 39S/830 PSU WB BK	Nero BK
98270600	ST210T 27S/840 PSU MB BK	Nero BK
98271300	ST210T 27S/840 PSU WB BK	Nero BK
98274400	ST210T 39S/840 PSU MB BK	Nero BK

Order Code	Full Product Name	Colore
98275100	ST210T 39S/840 PSU WB BK	Nero BK
98276800	ST210Y 19S/FMT PSU MB WH	Bianco WH
98277500	ST210Y 19S/FMT DIA MB WH	Bianco WH
98278200	ST210Y 27S/830 PSU MB WH	Bianco WH
98279900	ST210Y 27S/830 DIA MB WH	Bianco WH
98280500	ST210Y 27S/840 PSU MB WH	Bianco WH
98281200	ST210Y 27S/840 DIA MB WH	Bianco WH
98282900	ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH	Bianco WH
98283600	ST210Y 27S/PW930 DIA MB WH	Bianco WH
98284300	ST210Y 39S/830 PSU MB WH	Bianco WH
98286700	ST210Y 39S/830 DIA MB WH	Bianco WH
98287400	ST210Y 39S/840 PSU MB WH	Bianco WH
98288100	ST210Y 39S/840 DIA MB WH	Bianco WH
98289800	ST210Y 39S/PW930 PSU MB WH	Bianco WH
98290400	ST210Y 39S/PW930 DIA MB WH	Bianco WH

