



# Philips StoreFit – kompakta LED- spottar för energibesparingar

## StoreFit

Butiksinnehavare letar alltid efter sätt att minska sin miljöpåverkan och sina energikostnader. Med den här StoreFit-strålkastaren kan konventionella CDM-armaturer enkelt bytas ut mot LED, vilket ger en betydligt mindre energiförbrukning. Den subtila och kompakta designen gör att StoreFit-strålkastaren syns mindre i butiken och gör kunderna uppmärksamma på de varor som finns på hyllorna. Den här spotten är en prisvärd LED-strålkastare som gör att du kan börja spara in på energikostnader omedelbart.

### Fördelar

- Det lilla spothuvudet gör designen mycket diskret
- Perfekt LED-ersättning för konventionella CDM-armaturer
- Låg investeringskostnad

### Funktioner

- Upp till 3 900 lm
- Välj mellan vit eller svart ytbehandling (ST201T och ST210Y)
- Finns i 3 000 K, 4 000 K och PremiumWhite 3 000 K
- Medelstrålande eller bredstrålande reflektor som tillval

### Användning

- Servicebutiker
- Snabbköp och stormarknader
- Klädbutiker

## Varning och Säkerhet

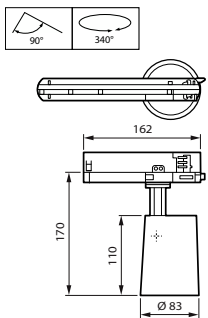
- Rengöring av optiken ska endast utföras med tryckluft. Det är förbjudet att vidröra LED eller reflektor.
- Vid underhåll måste produkten stängas av och kylas ned.
- Produkten ska installeras utom räckhåll. När produkten är varm får den endast vidröras med en isolerande handske

## Versions



StoreFit ST210Y on Coreline trunking

## Måttskiss



**Allmän information**

Driftdon ingår	Ja
Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Service tag	Ja

**Ljusteknik**

Ljuskällans spridningsvinkel	120 °
Färgåtergivningsindex	>80
Optiktyp	Bredstrålande spridningsvinkel

**Drift och elektricitet**

Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Strömförbrukning	20 W
Lämplig för slumpmässig brytning	Nej

**Styrenheter och dimring**

Dimbar	Nej
Max. dimringsnivå	Inte tillämplig

**Mekanik och armaturhus**

Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02
Kod för kapslingsklass	IP20

**Användning och godkännande**

Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	ENEC-märkning
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor
Glödtrådtest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	0,5

**Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)**

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
------------------------	--------

**Produktdata**

Produktfamiljskod	ST210T
-------------------	--------

**Ljusteknik**

Order Code	Full Product Name	Korrelerad	Ljusutbyte (märkvärde)	Ljusflöde
		färgtemperatur (Nom)	(nom)	
910505102044	ST210T 27S/830 PSU WB BK	3000 K	134 lm/W	2 700 lm
910505102052	ST210T 27S/840 PSU WB BK	4000 K	140 lm/W	2 800 lm
910505102042	ST210T 27S/830 PSU WB WH	3000 K	134 lm/W	2 700 lm
910505102050	ST210T 27S/840 PSU WB WH	4000 K	140 lm/W	2 800 lm

**Mekanik och armaturhus**

Order Code	Full Product Name	Armaturhusets färg
910505102044	ST210T 27S/830 PSU WB BK	Svart
910505102052	ST210T 27S/840 PSU WB BK	Svart

Order Code	Full Product Name	Armaturhusets färg
910505102042	ST210T 27S/830 PSU WB WH	Vit
910505102050	ST210T 27S/840 PSU WB WH	Vit

**Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)**

Order Code	Full Product Name	Initial kromaticitet
910505102044	ST210T 27S/830 PSU WB BK	(0.434,0.403)<3
910505102052	ST210T 27S/840 PSU WB BK	(0.382,0.380)<3

Order Code	Full Product Name	Initial kromaticitet
910505102042	ST210T 27S/830 PSU WB WH	(0.434,0.403)<3
910505102050	ST210T 27S/840 PSU WB WH	(0.382,0.380)<3

