



# **StoreFit**

## ST210Y 27S/830 DIA MB WH

StoreFit, CoreLine trunking variant (double spot head), 50 W, 5800 lm, 3000 K, DALI-regelbar, Interact Ready, Tiefbreitstrahlend (MB), Weiß

Einzelhändler suchen immer nach Möglichkeiten, ihren ökologischen Fußabdruck und ihre Energiekosten zu reduzieren. Mit der ST210 können sie konventionelle CDM-Leuchten mühelos durch LED ersetzen und dadurch einen deutlich niedrigeren Stromverbrauch erzielen. Das unauffällige und kompakte Design verringert die Sichtbarkeit des Produkts im Geschäft und lenkt die Aufmerksamkeit des Käufers auf die Waren. Mit diesem kostengünstigen LED-Stromschienenstrahler können Sie sofort Stromkosten einsparen.

#### Hinweise

- $\cdot \ \, \text{Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Ber\"{u}hren von LED oder Reflektor ist untersagt. } \,$
- · Während der Wartung muss das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt sein
- Das Produkt muss außerhalb der Armreichweite von Personen installiert werden. Veränderungen an heißen Geräten dürfen nur mit Isolierhandschuhen vorgenommen werden.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Betriebsgeräte	2 Einheiten
Betriebsgerät inklusive	Ja
Service Tag	Ja
Beleuchtungstechnologie	LED
Portfolio	Good
Servicefreundlichkeitsklasse	Klasse A, Leuchte ist mit
	wartungsfähigen Teilen ausgestattet

Teile		
Frontabdeckung und mechanische		
Überspannungsschutzgerät, Optik,		
Steuereinheiten,		
(falls zutreffend): LED-Platte, Treib		

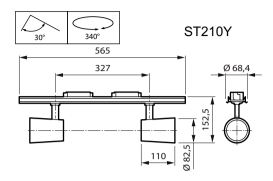
Datasheet, 2025, September 15 Änderungen vorbehalten

## **StoreFit**

Lichttechnische Daten		Nettogewicht (Stück)	1,400 kg
Lichtstrom	5.800 lm		
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K	Genehmigung und Anwendung	
Nennlichtausbeute (Nom)	116 lm/W	Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbare
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad		Oberflächen (F-Zeichen)
Farbe der Lichtquelle	830 Warmweiß	CE-Zeichen	Ja
Optik	Tiefbreitstrahlend (MB)	ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Ausstrahlungswinkel Leuchte	24°	Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 1 @200mm
Unified Glare Rating CEN	22		to EN62778
		EU RoHS-konform	Ja
Betrieb und Elektrik		Bemessungsumgebungstemperatur (Tq)	25 ℃
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN	1
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	61000-3-3	
Einschaltstrom	18 A	Messung der Sichtbarkeit des	0,5
Einschaltzeit	250 ms	Stroboskopeffekts (SVM)	
Systemleistung	50 W	Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9		
Elektrischer Anschluss	3-phasige Stromschiene	Initialkennwerte (IEC-konform)	
Kabel	-	Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	17	Anfängliche Farbsättigung	(0.434,0.403)<3
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nein	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II	Standardabweichung vom Farbabgleich	SDCM≤3
Klirrfaktor	20 %	(McAdam Ellipse)	
Lichtregelung und Dimmen		Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)	
Dimmbar	Ja	Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	10 %
Betriebsgerät	DALI-Dimmen Interact System Ready	Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Steuerungsschnittstelle	DALI-regelbar	Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	10 %
Konstanter Lichtstrom	Nein	Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	
DALI-Standard	D4i™ DALI-2™	Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei	L90
Maximaler Dimmlevel	1%	mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	
Vernetzbarkeit	Interact Ready	Lichtstromstabilität (EN-IEC 62722-2-1) bei	L85
		mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	
Mechanik und Gehäuse			
Gehäusematerial	Aluminium	Produktdaten	
Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat	Bestell-Produktname	ST210Y 27S/830 DIA MB WH
Optisches Material	Aluminium und Polycarbonat	Gesamtbezeichnung des Produkts	ST210Y 27S/830 DIA MB WH
Material optische Abdeckung		Gesamt-Produktcode	871869998279900
Befestigungsmaterial	-	Bestellcode	98279900
Gehäusefarbe	Weiß	Material-Nr. (12NC)	910505102060
Ausführung optische Abdeckung	-	Anzahl pro Verpackung	1
Gesamte Länge	565 mm	EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718699982799
Gesamte Breite	83 mm	Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Gesamte Höhe	167 mm	EAN Umverpackung	8718699982799
Gesamter Durchmesser	0 mm	Produktfamiliencode	ST210Y [ST210Y StoreFit CL trunk gen2]
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	167 x 83 x 565 mm		
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]		
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]		
SCHOOL COLERCIA HILL	moz [o,z o otanuaru]		

## **StoreFit**

### Abmessungsskizzen





© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der