



StoreFit

ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH

ST210Y StoreFit CL trunk gen2 - elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - Tiefbreitstr. hochglanz (MB) - 24°

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

- · Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Berühren 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 Eigenschaften	
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 °
Farbe der Lichtquelle	Premium-Weiß mit Ra ≥ 90
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	2 Einheiten
Betriebsgerät	PSU [elektronisches Betriebsgerät,
	schaltbar]
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optiktyp	Tiefbreitstr. hochglanz (MB)
Ausstrahlungswinkel Leuchte	24°
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder, 5-polig

Kabel	No
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	-
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Garantiedauer	5 Jahre
Konstanter Lichtstrom	Nein
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	25
Fotobiologisches Risiko	Photobiological risk group 1 @ 200mm
	to EN62471

Datasheet, 2022, Februar 3 Änderungen vorbehalten

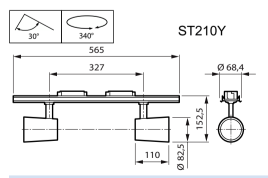
StoreFit

EU RoHS-konform	Ja
Produktfamiliencode	ST210Y ST210Y StoreFit CL trunk
	gen2]
Unified Glare Rating CEN	Not applicable
<u> </u>	
Lichttechnische Daten	
Gesättigtes Rot (R9)	>50
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Einschaltstrom	25,6 A
Einschaltzeit	0,208 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.9
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Aluminium
Optisches Material	=
Material optische Abdeckung/Linse	-
Befestigungsmaterial	-
Ausführung optische Abdeckung	-
Gesamte Länge	565 mm
Gesamte Breite	69 mm
Gesamte Höhe	167 mm
Farbe	Weiß
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	167 x 69 x 565 mm (6.6 x 2.7 x 22.2 in
Zulassungen und Anwendungseigens	chaften
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]

Initialkennwerte (IEC konform)	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	5600 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	114 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Init. Farbwiedergabeindex	≥90
Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2
Systemleistung	49 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-5%
Lebensdauerkennwerte (IEC konform)	
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	10 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Lichtstromstabilität während der	L80
Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25	
°C	
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	-10 bis +35 ℃
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 ℃
Maximaler Dimmlevel	Nicht zutreffend
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nicht zutreffend
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869998282900
Bestell-Produktname	ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH
EAN/UPC - Produkt	8718699982829
Bestellcode	98282900
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
SAP-Material	910505102063
Nettogewicht (Einzelteil)	1,400 kg



Abmessungsskizzen



ST210Y 27S/PW930 PSU MB WH

StoreFit



 $@\ 2022\ Signify\ Holding\ Alle\ Rechte\ vorbehalten.\ Signify\ gibt\ keine\ Zusicherungen\ und\ \ddot{u}bernimmt\ keine\ Garantie$ bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für $Handlungen, die \ im \ Vertrauen \ darauf \ ausgef \ddot{u}hrt \ werden. \ Die \ in \ die sem \ Dokument \ vorgestellten \ Informationen \ sind,$ 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