

SylFast T8

SylFast T8 1x18W EB (Electronic Ballast)

0046100



Produkteigenschaften

- T8 fluorescent batten made from roll-formed steel. With punch out conduit holes on both ends and 3 pole terminal block. White body. For use with T8 lamps (ordered separately). IP20. IK02. 220-240V. Class 1. Electronic ballast (non-dimmable).



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	SylFast T8 1x18W EB (Electronic Ballast)
Technologie	Fluoreszent
Sockel	G13
Gehäuse	Stahl
Montage	Deckenanbaumontage
Umgebung	Innenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
ETIM Klasse	EC000109
Garantie	2 Jahre
Lichtfarbe	N/A
Systemleistung gesamt (W)	19
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Betriebsgerätemontage	Integriert
Dimmbar	Nein
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
EAN-Nummer	5410288461007

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	SylFast T8 1x18W EB (Electronic Ballast)
Technologie	Fluoreszent
Sockel	G13
Gehäuse	Stahl
Montage	Deckenanbaumontage
Umgebung	Innenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
Umgebungstemperaturbereich	-25°C - 60°C
ETIM Klasse	EC000109
Garantie	2 Jahre

SylFast T8

SylFast T8 1x18W EB (Electronic Ballast)

0046100

Optische Daten

Lichtfarbe	N/A
Einstellbarer Farbwert	Nein
Distributionstyp	Symmetrisch

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	19
Netzspannung (V)	220-240V~
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Betriebsgerätemontage	Integriert
Transformator benötigt	Ja
Dimmbar	Nein
Glühdrahttest (°C)	850
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Länge Produkt (mm)	617
Nominale Produktbreite (mm)	51
Nominale Produkthöhe (mm)	74
Gewicht (kg)	1.358

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Plastic
EAN-Nummer	5410288461007
Einzelverpackung Länge (cm)	63.5
Einzelverpackung Breite (cm)	5.2
Einzelverpackung Tiefe (cm)	5.3
DUN14 (innen)	15410288461004
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	64.0
Außenverpackung Breite (cm)	10.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	16.0

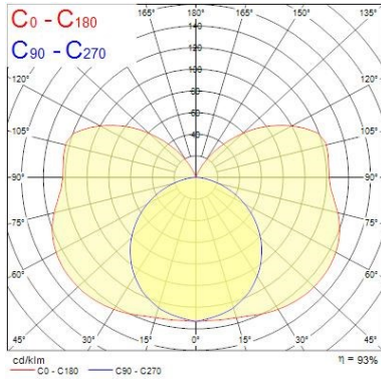
Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-25-60
----------------------------------	--------

PHOTOMETRIE

SylFast T8

SylFast T8 1x18W EB (Electronic Ballast)
0046100



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

