

## SylProof ToLEDo T8

SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840

0045905



### Produkteigenschaften

- Weatherproof luminaire delivered together with exchangeable ToLEDo T8 LED tubes. Easy to install with stainless steel fixing brackets for ceiling mounting. Polycarbonate housing and diffuser. 4000K; 20W; 1825lm; 91lm/W and 40,000 hours lifetime. IP65; IK08; Class I; 1260mm x 69mm x 78mm



## PRODUKTÜBERSICHT

Artikelnummer	0045905
Produktbezeichnung	SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840
Technologie	LED
Sockel	G13
Gehäuse	PC Polycarbonate
Montage	Ceiling surface mounting
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
ETIM Klasse	N/A
Leuchtenlichtstrom (lm)	1825
Systemeffizienz (lm/W)	91
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	75
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Systemleistung gesamt (W)	20
Elektrische Schutzklasse	Class I
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	40000
Gehäusefarbe	Grey
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
EAN-Nummer	5410288459059
Lampe enthalten	0027476

## DATENTABELLE

### Allgemeine Daten

Artikelnummer	0045905
Produktbezeichnung	SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840
Technologie	LED
Sockel	G13
Gehäuse	PC Polycarbonate

## SylProof ToLEDo T8

*SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840*

0045905

Montage	Ceiling surface mounting
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
ETIM Klasse	N/A

### Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	1825
Systemeffizienz (lm/W)	91
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	75
Farbtemperatur (K)	4000
Farbcode	840
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Distributionstyp	Direct
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70
Dauer Notbeleuchtung (h)	0

### Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	20
Netzspannung (V)	220-240V~
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Elektrische Schutzklasse	Class I
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	200000
Dimmbar	Nein
Glühdrahttest (°C)	650
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

### Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	40000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	40000

### Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grey
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge Produkt (mm)	1260
Nominale Produktbreite (mm)	69
Nominale Produkthöhe (mm)	78
Gewicht (kg)	1.22

### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288459059
Einzelverpackung Länge (cm)	137.2
Einzelverpackung Breite (cm)	8.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.4

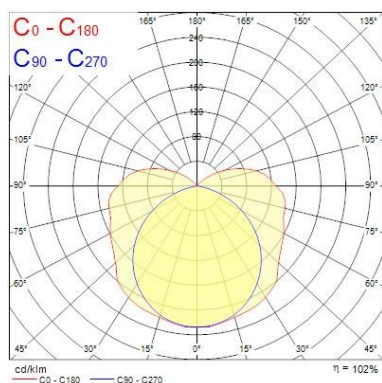
## SylProof ToLEDo T8

*SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840*

0045905

DUN14 (außen)	05410288459059
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	137.2
Außenverpackung Breite (cm)	8.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	8.4

## PHOTOMETRIE




## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN




## SylProof ToLEDo T8


SylProof ToLEDo T8 Single 1200 IP65 1825Lm 840  
0045905


**SYLVANIA** 0045905

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:


A<sup>++</sup>  
A<sup>+</sup>  
A  
~~B~~  
~~C~~  
~~D~~  
~~E~~


Die Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: 

874/2012 

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

A<sup>++</sup>  
A<sup>+</sup>  
A  
~~B~~  
~~C~~  
~~D~~  
~~E~~

Die Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: 

**SYLVANIA** 0045905 

874/2012