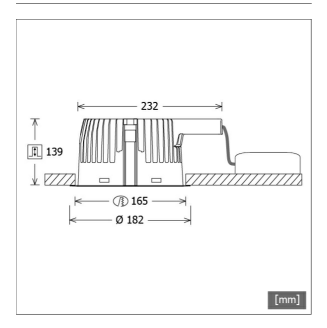
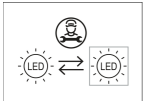
TPS 182.3040.11/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN	
weiß	634979	4043544373885	

















Beschreibung

- Einbau-Downlight für Allgemein- und Arbeitsplatzbeleuchtung
- Leuchte erweiterbar mit verschiedenen optischen Dekorringen und Gläsern
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss)
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- filigraner Frontring aus weißem Polycarbonat
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannautomatik (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über vormontiertes Leuchtenkabel
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen



Sonderoptionen











Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Modul / CRI 80 / 4000 K

EPREL Lichtquellen 891020

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 29.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 2900 lm

 Systemeffizienz
 100.00 lm/W

 Moduleffizienz
 123.23 lm/W

 UGR Klasse
 ≤19

 Abstrahlwinkel
 65°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP20

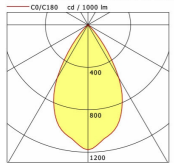
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser182 mmHöhe140 mmAusschnittsmaß (Ø)165 mmDeckenstärke5.0 - 50.0 mmEinbautiefe139 mmNettogewicht1.17 kgBruttogewicht1.24 kg

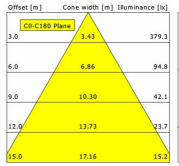
LTS LOVE TO SHINE

TPS 182.3040.11/DALI

Topas Recessed (1xLED 29W 840/4000K 2900lm 65 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	1177	1177	1177	1177
15°	1008	1008	1008	1008
30°	579	579	579	579
45°	48	48	48	48
60°	0	0	0	0
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED		
Efficiency	100 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	29 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.7		
UGR C90/C270	17.7		
CIE Flux Codes	97 100 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS

Zubehör



NOL 50B/3H/DALI LED-Notlichteinheit



TPZ 182.01 Abdeckring (Design 1) ohne Glas



TPZ 182.02Abdeckring (Design 1) mit mikroprismatischem Acrylglas



TPZ 182.03 Abdeckring (Design 1) mit Acrylglas klar



TPZ 182.04
Abdeckring (Design 1) mit Acrylglas opal



TPZ 182.05
Abdeckring (Design 1) mit Strukturschirm opal



TPZ 182.06 Abdeckring (Design 2) ohne Glas



ZB-OR DONGLEOrganic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAYOrganic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-R SENSOROrganic Response Sensor für Einbaumontage



ZDAR 165.205-265Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 205 – 265



ZVP 100 Universalverstärkungsrahmen (Modul 625 x 625)