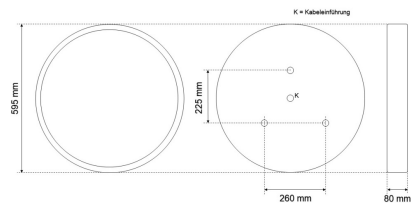
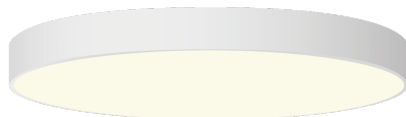
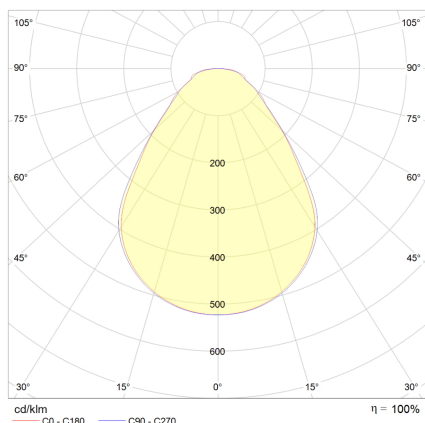


# Datenblatt

## DLRZD 7560MP.5383

LED-Aufbauleuchte, mikroprismatisch, direkt, IP40, D 595 mm

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



### Leuchtendaten

### Ausschreibungstext

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	53 W
Lichtausbeute	100 lm/W

DLRZD 7560MP.5383

LED-Aufbauleuchte, mikroprismatisch, direkt, IP40, D 595 mm.  
schaltbar, 5300 lm, 53 W,  
Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L90/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C)  
50.000 Stunden.  
Abdeckung mikroprismatisch,  
Gehäuse Aluminium,  
Farbe weiß,  
Lichtverteilung direkt 100%,  
Abstrahlwinkel 80°,  
Schutzklasse I,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP40,  
Durchmesser 595 mm, Höhe 80 mm,  
Gewicht 5,5 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Optional als Pendelleuchte mit SA DLRZD.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	5300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L <sub>90</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 100%
Abstrahlwinkel	direkt 80°

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: DLRZD 7560MP.5383

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Aluminium, weiß
Abdeckung	mikroprismatisch
Maße	D 595 mm; H 80 mm;
Gewicht	5,500 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

### Optional

DALI, DIM 1-10 V, Notlicht, AC/DC, Tunable White (HCL), Seilabhängung, opale Abdeckung, Lichtfarbe 4000 K