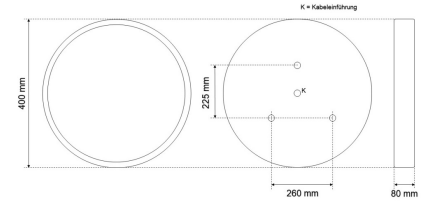


# Datenblatt

## DLRZD 7540MP.2584

LED-Aufbauleuchte, direkt, weiß, rund, mikroprismatisch, IP40, D 400 mm

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



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	25 W
Lichtausbeute	100 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	2500 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000 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°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Aluminium, weiß
Abdeckung	mikroprismatisch
Maße	D 400 mm; H 80 mm;
Gewicht	2,500 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

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

### Ausschreibungstext

DLRZD 7540MP.2584

LED-Aufbauleuchte, direkt, weiß, rund, mikroprismatisch, IP40, D 400 mm. schaltbar, , 2500 lm, 25 W, Lichtausbeute 100 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L90/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden. Abdeckung mikroprismatisch, Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 80°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP40, Durchmesser 400 mm, Höhe 80 mm, Gewicht 2,5 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Optional als Pendelleuchte mit SA DLRZD. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: DLRZD 7540MP.2584

### Optional

DALI, DIM 1-10 V, Notlicht, AC/DC, Tunable White (HCL), Seilabhängung, opale Abdeckung, Lichtfarbe 3000 K