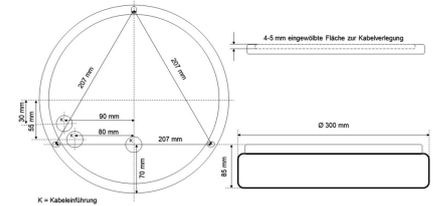
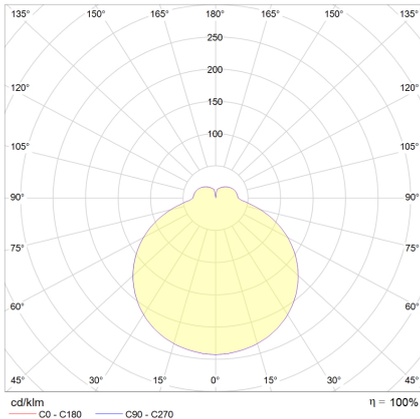


# Datenblatt

## DLZE 7510M.1583M

LED-Wand- und Deckenleuchte, zylindrisch, mattiert, Multipower, IP40, ECO, D 300 mm

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



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar, Multipower
Bemessungsleistung	7,5 - 21 W
Lichtausbeute	100 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	750 - 1.500 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 / 3000
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L <sub>80</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 83%, indirekt 17%
Abstrahlwinkel	direkt 125°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	weiß
Abdeckung	PMMA opal / matt
Maße	D 300 mm; H 85 mm;
Gewicht	2,10 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

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

### Ausschreibungstext

DLZE 7510M.1583M

LED-Wand- und Deckenleuchte, zylindrisch, mattiert, Multipower, IP40, ECO, D 300 mm.  
750 - 1.500 Lumen, 7,5 - 21 Watt,  
Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L80/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C)  
50.000 Stunden.  
Abdeckung PMMA opal / matt zylindrisch,  
Gehäuse Stahlblech,  
Farbe weiß,  
Lichtverteilung direkt/indirekt 83% / 17%,  
Abstrahlwinkel 125°,  
Schutzklasse I, SELV,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP40,  
Durchmesser 300 mm, Höhe 85 mm, Gewicht 2,1 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: DLZE 7510M.1583M

### Optional

DALI, Bewegungsmelder, Schutzart IP 65, Abdeckung sphärisch PMMA seidenglänzend, sphärisch PMMA seidentmatt, sphärisch Polycarbonat seidentmatt, Dekorringe, Seilabhängung, Lichtfarbe 4000 K