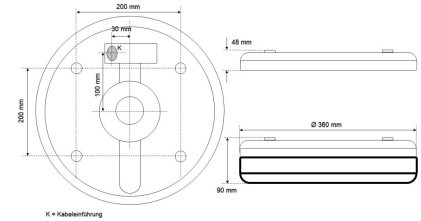
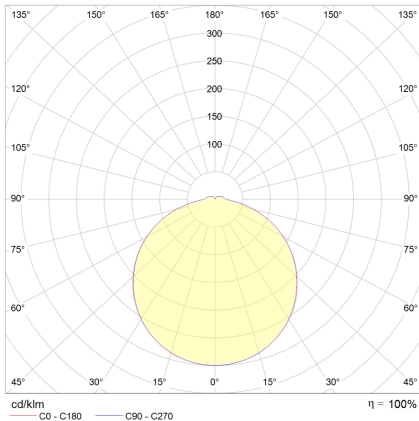


# Datenblatt

## DLRE 2265M.2384M

LED-Wand- und Deckenleuchte, PMMA, zylindrisch, Multipower, IP65, ECO, D 360 mm

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



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar, Multipower
Bemessungsleistung	15 - 21 W
Lichtausbeute	110 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1.650 - 2.300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000 K
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 93%, indirekt 7%
Abstrahlwinkel	direkt 120°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	weiß
Abdeckung	PMMA opal
Maße	D 360 mm; H 90 mm;
Gewicht	1,20 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

### Ausschreibungstext

DLRE 2265M.2384M

LED-Wand- und Deckenleuchte, PMMA, zylindrisch, Multipower, IP65, ECO, D 360 mm. 1.650 - 2.300 Lumen, 15 - 21 Watt, Lichtausbeute 110 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden. Abdeckung PMMA opal, Gehäuse Polycarbonat, Farbe weiß, Lichtverteilung direkt/indirekt 93% / 7%, Abstrahlwinkel 120°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP65, Durchmesser 360 mm, Höhe 90 mm, Gewicht 1,2 kg, Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -20 °C bis +35 °C. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: DLRE 2265M.2384M

### Optional

DALI, Notlicht, AC/DC, Bewegungsmelder, Lichtfarbe 3000 K