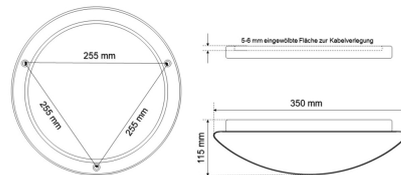
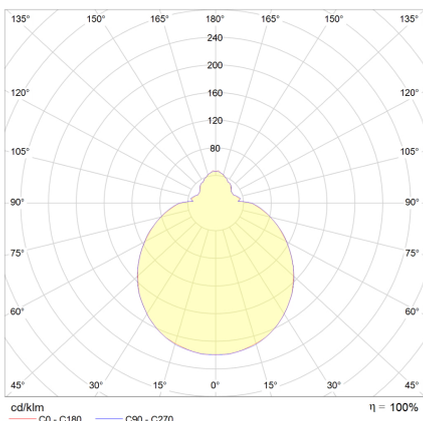


# Datenblatt

## DLGE 5350.2084M

LED-Wand- und Deckenleuchte, Opalglas, Multipower, IP44, ECO, D 350 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	97 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1.450 - 2.000 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000
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 79%, indirekt 21%
Abstrahlwinkel	direkt 130°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	weiß
Abdeckung	dreischichtiges Opalglas opal
Maße	D 350 mm; H 115 mm;
Gewicht	2,25 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

### Ausschreibungstext

DLGE 5350.2084M

LED-Wand- und Deckenleuchte, Opalglas, Multipower, IP44, ECO, D 350 mm.

1.450 - 2.000 Lumen, 15 - 21 Watt, Lichtausbeute 97 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden.

Abdeckung dreischichtiges Opalglas opal, Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt/indirekt 79% / 21%,

Abstrahlwinkel 130°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP44,

Durchmesser 350 mm, Höhe 115 mm, Gewicht 2,25 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Inkl. Bajonett Drehverschluss.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: DLGE 5350.2084M

### Optional

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