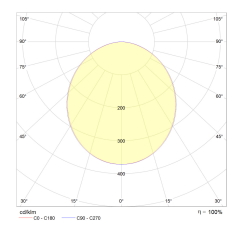
## **Datenblatt**

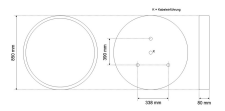
### **DLRZD 7590A.13084DA**

# FRISCH-Licht®

### LED-Aufbauleuchte, direkt, opal, IP40, D 850 mm







Systembild













#### Leuchtendaten

**Elektrotechnik** 

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung DALI bis 106 W Bemessungsleistung Lichtausbeute 120 lm/W

#### **Leuchtmittel / Lichttechnik**

bis 12.700 lm Bemessungslichtstrom Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K CRI>80 Farbwiedergabeindex

LED-Lebensdauer L<sub>90</sub>/B<sub>10</sub> (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden

Photobiologische Klasse

Lichtverteilung direkt 100% Abstrahlwinkel direkt 110°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Aluminium, weiß

Abdeckung opal

Maße D 850 mm; H 80 mm;

Gewicht 11,00 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Aufbau Montageart Schutzart IP40 Schutzklasse Stoßfestigkeit IK02

Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -20 °C bis +35 °C

#### **Ausschreibungstext**

#### DLRZD 7590A.13084DA

LED-Aufbauleuchte, direkt, opal, IP40, D 850 mm.

DALI, bis 12.700 lm, bis 106 W, Lichtausbeute 120 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L90/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden. Abdeckung opal, Gehäuse Aluminium, Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 110°. Schutzklasse I. Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP40.

Durchmesser 850 mm, Höhe 80 mm,

Gewicht 11 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Optional als Pendelleuchte mit SA DLRZD.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: DLRZD 7590A.13084DA

### **Optional**

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