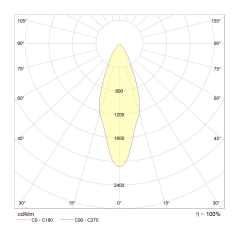
# **Datenblatt**

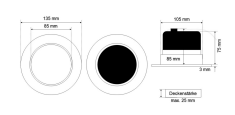
# EDL 5354W.1283

# FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

# LED-Einbau-Downlight rund, schwenkbar, D 135 mm







Systembild















#### Leuchtendaten

### Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung schaltbar
Bemessungsleistung 15 W
Lichtausbeute 80 lm/W

### **Leuchtmittel / Lichttechnik**

Bemessungslichtstrom 1200 lm

Lichtfarbe / Farbtemperatur 830 / 3000 K

Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer  $L_{80}/B_{10}$  ( $T_q$  25 °C) 35000 Stunden

Photobiologische Klasse I

Lichtverteilung direkt 100% Abstrahlwinkel direkt 40°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Aluminium, weiß

Reflektor facettiert

Maße D 135 mm; DA 110 mm; ET 82 mm;

Gewicht 0,330 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Einbau
Schutzart IP20
Schutzklasse II
Stoßfestigkeit IK02

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

#### **Ausschreibungstext**

EDL 5354W.1283

LED-Einbau-Downlight rund, schwenkbar, D 135 mm.

schaltbar, 1200 lm, 15 W, Lichtausbeute 80 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

35.000 Stunden.

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz

geeignet.

Gehäuse Aluminium,

Farbe weiß,

Reflektor facettiert,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 40°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP20, Durchmesser 135 mm,

Deckenausschnitt 110 mm, ET 82 mm,

Gewicht 0,33 kg,

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

Schnellmontage-Federbefestigung.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 5354W.1283

# **Optional**

Lichtfarbe 4000 K