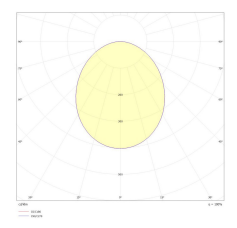
## **Datenblatt**

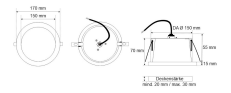
#### EDL 2653A.1884DAW

# FRISCH-Licht®

## LED-Einbaudownlight rund, Opal, IP65, D 170 mm







Systembild















#### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung DALI2 Bemessungsleistung bis 15 W Lichtausbeute bis 120 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 1.800 lm Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer  $L_{80}/B_{20}$  (T<sub>q</sub> 25 °C) 80.000 Stunden

Photobiologische Klasse

direkt 100% Lichtverteilung Abstrahlwinkel direkt 70°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Aluminium, weiß ähnlich RAL 9003

Abdeckung PMMA opal

Maße D 170 mm; DA 150 mm; ET 55 mm;

Gewicht 0,60 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Einbau **IP65** Schutzart Schutzklasse Ш IK07 Stoßfestigkeit

Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -20 °C bis +40 °C

## **Ausschreibungstext**

#### EDL 2653A.1884DAW

LED-Einbaudownlight rund, Opal, IP65, D 170 mm.

DALI, bis 1.800 lm, bis 15 W, Lichtausbeute bis 120 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B20 (Tq 25 °C)

80.000 Stunden.

Abdeckung PMMA opal, Gehäuse Aluminium,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9003, Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 70°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK07,

Schutzart IP65 raumseitig, Durchmesser 170 mm,

Deckenausschnitt 150 mm, ET 55 mm,

Gewicht 0,6 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.

Schnellmontage-Federbefestigung. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2653A.1884DAW

#### **Optional**

schaltbar, Mikroprismen, Notlicht 1 oder 3 Stunden, Gehäuse grau ähnlich RAL 9006, Gehäuse schwarz ähnlich RAL 9005, IP65 deckenseitig, Lichtfarbe 4000 Kelvin, 6500 Kelvin