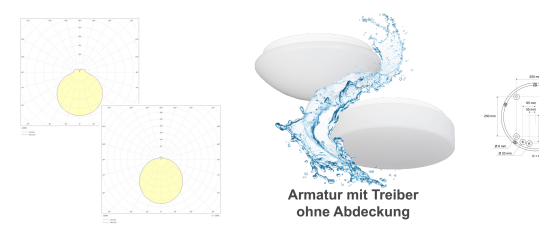
# **Datenblatt**

# **DLUE 7535.4684CA**

# FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

# Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP65, ECO, Serie 7530, D 440 mm

















Lei	ıob	ton	dat	han
				121

# Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz Elektrische Ausführung CASAMBI/Bluetooth

Bemessungsleistung bis 38 W Lichtausbeute bis 130 lm/W

### **Leuchtmittel / Lichttechnik**

Bemessungslichtstrom bis 4.600 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer  $L_{80}/B_{10}$  (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden

Photobiologische Klasse I

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe PC, weiß

Maße D 440 mm; H 25 mm;

Gewicht 1,29 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau Schutzart IP65 Schutzklasse I

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

# Ausschreibungstext

#### DLUE 7535.4684CA

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP65,

ECO, Serie 7530, D 440 mm.

CASAMBI/Bluetooth, bis 4.600 lm, bis 38 W,

Lichtausbeute bis 130 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden. Gehäuse PC, Farbe weiß,

Schutzklasse I, SELV,

Schutzart IP65,

Durchmesser 440 mm, Höhe 25 mm,

Gewicht 1,29 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. 5 verschiedene Abdeckungen zur Auswahl. Bitte

separat bestellen.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: DLUE 7535.4684CA

#### **Optional**

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7530 W glanz VP/DL 7530 W matt VP/DL 7530 W PC matt VP/DLZ 7530 W matt VP/DLZ 7530 WPC matt VP/DL PME/DL NL3/DL NL8/DL E14 NLF/DRR 7530/DRED 7530/DRZDED 7530/DRZNED 7530/DRZNED 7530