

# Datenblatt

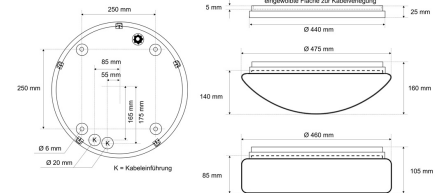
## DLUE 7535.4683PH

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

**FRISCH-Licht®**  
Technische LED-Beleuchtung



Armatur mit Treiber  
ohne Abdeckung



Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	TRIAC
Bemessungsleistung	bis 38 W
Lichtausbeute	bis 130 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	bis 4.600 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L <sub>80</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden
Photobiologische Klasse	I

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	PC, weiß
Maße	D 440 mm; H 25 mm;
Gewicht	1,290 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

### Ausschreibungstext

DLUE 7535.4683PH

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, ECO, Serie 7530, weiß, rund, IP65, D 440 mm. TRIAC, bis 1400 mA, bis 4.600 lm, bis 38 W, Lichtausbeute bis 130 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T<sub>q</sub> 25 °C) 50000 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 7535.4683PH

### 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/DRZD 7530/DRZDED 7530/DRZN 7530/DRZNED 7530