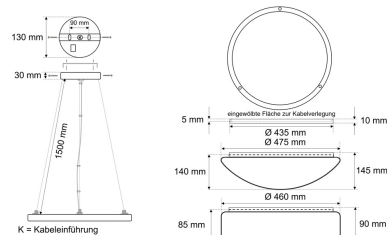


# Datenblatt

## PLUE 7530.4683M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, ECO, Serie 7530, weiß, rund, IP20, D 435 mm

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



Armatur mit Treiber  
ohne Abdeckung

Systembild



### Leuchtendaten

### Ausschreibungstext

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	Multipower
Bemessungsleistung	9,5 - 38 W
Lichtausbeute	bis 130 lm/W

PLUE 7530.4683M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, ECO, Serie 7530, weiß, rund, IP20, D 435 mm.  
Multipower, 22 Stufen, bis 1400 mA, 1.350 - 4.600 lm, 9,5 - 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 Stahlblech,  
Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,  
Schutzklasse I, SELV,  
Schutzart IP20,  
Durchmesser 435 mm, Höhe 10 mm, Pendellänge 1500 mm,

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1.350 - 4.600 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 (warmweiß) / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L <sub>80</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I

Gewicht 1,86 kg,  
Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -20 °C bis +35 °C.  
5 verschiedene Abdeckungen zur Auswahl. Bitte separat bestellen.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016
Maße	D 435 mm; H 10 mm; PL 1500 mm;
Gewicht	1,860 kg

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: PLUE 7530.4683M

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Pendel
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 bis +35

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