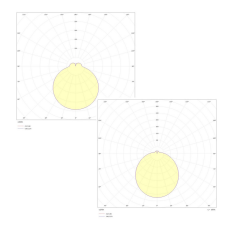
## **Datenblatt**

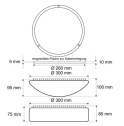
#### PLUE 7510.1883M

# FRISCH-Licht®

#### Armatur zu LED-Pendelleuchte, ECO, Serie 7510, D 260 mm







**Armatur mit Treiber** ohne Abdeckung

Systembild











# Leuchtendaten

### **Elektrotechnik**

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung Multipower Jul 14 W Bemessungsleistung Lichtausbeute bis 129 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom 900 - 1.800 lm Lichtfarbe / Farbtemperatur 830 / 3000 K CRI>80 Farbwiedergabeindex

LED-Lebensdauer L<sub>80</sub>/B<sub>10</sub> (T<sub>q</sub> 25 °C) 50000 Stunden

Photobiologische Klasse

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016 Maße D 260 mm; H 10 mm; PL 1500 mm;

Gewicht 1,140 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Pendel IP20 Schutzart Schutzklasse

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

#### **Ausschreibungstext**

PLUE 7510.1883M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, ECO, Serie 7510, D

Multipower, 4 Stufen, 900 - 1.800 lm, 7 - 14 W,

Lichtausbeute bis 129 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden. Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,

Schutzklasse I. SELV.

Schutzart IP20.

Durchmesser 260 mm, Höhe 10 mm, Pendellänge

1500 mm.

Gewicht 1,14 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: PLUE 7510.1883M

#### **Optional**

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7510 W glanz VP/DL 7510 W matt VP/DL 7510 W PC matt VP/DLZ 7510 W matt VP/DLZ 7510 WPC matt VP/DL PME/DL E14 NLF/DRZD 7510/DRZDED 7510/DRZN 7510/DRZNED 7510