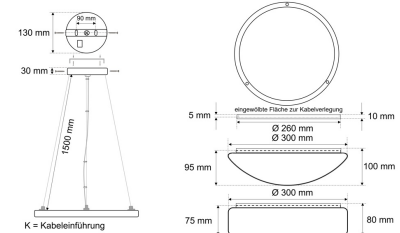
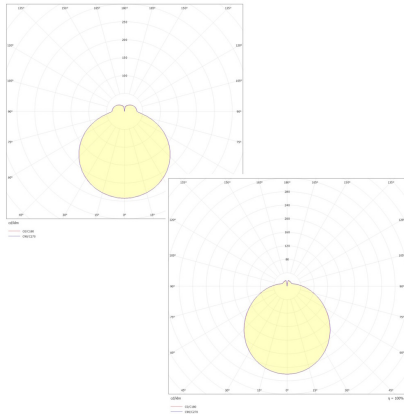


Datenblatt

PLUP 7510.2383M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7510, D 260 mm

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Armatur mit Treiber
ohne Abdeckung

Systembild



Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	Multipower
Bemessungsleistung	9,5 - 19 W
Lichtausbeute	bis 137 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1.300 - 2.300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 100.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Stahlblech, weiß
Maße	D 260 mm; H 10 mm; PL 1500 mm;
Gewicht	1,14 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Pendel
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur T _a	-20 °C bis +35 °C

Ausschreibungstext

PLUP 7510.2383M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7510, D 260 mm.

Multipower, 15 Stufen, 1.300 - 2.300 lm, 9,5 - 19 W, Lichtausbeute bis 137 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T_q 25 °C) 100.000 Stunden.

Gehäuse Stahlblech, Farbe weiß, Schutzklasse I, SELV, Schutzart IP20, Durchmesser 260 mm, Höhe 10 mm, Pendellänge 1500 mm,

Gewicht 1,14 kg, Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +35 °C. 5 verschiedene Abdeckungen zur Auswahl. Bitte separat bestellen. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: PLUP 7510.2383M

Optional

Multipower, DALI2, 1-10 V, TRIAC, CASAMBI/Bluetooth