

Datenblatt

PLUP 7530.7384M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7530, weiß, rund, IP20, D 435 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	32 - 55 W
Lichtausbeute	bis 153 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	4.900 - 7.300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 100000 Stunden
Photobiologische Klasse	I

Werkstoffe / Maße / Gewichte

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

Prüfungen / Einsatzbedingungen

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

Ausschreibungstext

PLUP 7530.7384M

Armatur zu LED-Pendelleuchte, Premium, Serie 7530, weiß, rund, IP20, D 435 mm.
Multipower, 11 Stufen, 4.900 - 7.300 lm, 32 - 55 W, Lichtausbeute bis 153 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (T_q 25 °C) 100.000 Stunden.
Gehäuse Stahlblech, Farbe weiß, ähnlich RAL 9016, Schutzklasse I, SELV, Schutzart IP20, Durchmesser 435 mm, Höhe 10 mm, Pendellänge 1500 mm,

Gewicht 1,86 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 7530.7384M

Optional

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V; 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/NLBE/DRZD 7530/DRZDED 7530/DRZN 7530/DRZNED 7530