



Armatur mit Treiber  
ohne Abdeckung

Systembild



### Leuchtendaten

#### Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	1-10 V
Bemessungsleistung	bis 55 W
Lichtausbeute	bis 153 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	bis 7.300 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000 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	Stahlblech, weiß ähnlich RAL 9016
Maße	D 560 mm; H 15 mm;
Gewicht	1,880 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

### Ausschreibungstext

DLUP 7540.7384D

Armatur zu LED-Wand- und Deckenleuchte, Premium, Serie 7540, weiß, rund, IP40, D 560 mm. 1-10 V (50.000 Stunden), bis 7.300 lm, bis 55 W, Lichtausbeute bis 153 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 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 IP40, Durchmesser 560 mm, Höhe 15 mm, Gewicht 1,88 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: DLUP 7540.7384D

### Optional

Armatur: Multipower, DALI2, 1-10 V; Abdeckungen, Zubehör und Optionale Komponenten: DL 7540 W glanz VP/DL 7540 W matt VP/DL 7540 W PC matt VP/DLZ 7540 W matt VP/DLZ 7540 WPC matt VP/DL PME/DL NL3/DL NL8/DL E14 NLF/NLBE/DRR 7540/DRED 7540/DRZD 7540/DRZDED 7540/DRZN 7540/DRZNED 7540