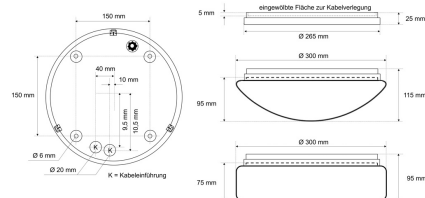




### Armatur mit Treiber ohne Abdeckung



## Systembild



## Leuchtendaten

# Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	Multipower
Bemessungsleistung	7 - 14 W
Lichtausbeute	bis 129 lm/W

## Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	900 - 1.800 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	830 / 3000 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	PC, weiß
Maße	D 265 mm; H 25 mm;
Gewicht	0.570 kg

## Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +35 °C

## Ausschreibungstext

DLUE 7515.1883M

Armatür zu LED-Wand- und Deckenleuchte, IP65,  
ECO, Serie 7510, D 265 mm.

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 PC,  
Farbe weiß,  
Schutzklasse I, SELV,  
Schutzart IP65,  
Durchmesser 265 mm, Höhe 25 mm,  
Gewicht 0,57 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: DLUE 7515.1883M

## 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/DRR 7510/DRED 7510/DRZD 7510/DRZDED 7510/DRZN 7510/DRZNED 7510