



Waterproof Classic Gehäuse

- Wasserdichtes Gehäuse zur Verwendung mit LED-TL-Röhren (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Flexible Verdrahtungsmöglichkeiten an der Seite und auf der Rückseite
- Zukunftssichere Lösung durch Servicefreundlichkeit und Aufrüstbarkeit der Lampen
- Ausgestattet mit Durchgangsverdrahtung 3x1,5 mm²
- Perfekte Kombination mit den OPPLE LED T8 Röhren

IK08

IP65

Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Nettogewicht (kg/st)
Gehäuse		
531001001900	LEDWaterproof-CLA Housing L600-T8-1x	0.37
531001002000	LEDWaterproof-CLA Housing L600-T8-2x	0.53
531001002100	LEDWaterproof-CLA Housing L1200-T8-1x	0.665
531001002200	LEDWaterproof-CLA Housing L1200-T8-2x	0.89
531001002300	LEDWaterproof-CLA Housing L1500-T8-1x	0.89
531001002400	LEDWaterproof-CLA Housing L1500-T8-2x	1.13

Technische Spezifikationen

Abstrahlwinkel	120°
Gehäusefarbe	Grau RAL 7035
RAL-Nummer	7035
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit (IK)	IK08
Eingangsdraht Ø (mm)	1mm ² - 2.5mm ²
Interne Verkabelung (mm ²)	3x1.5 mm ²
Eingangskabel Ø (mm)	7 - 11.5 mm

Stromversorgung

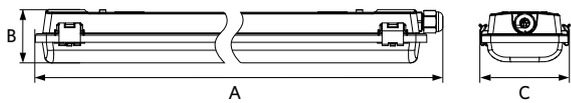
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Nein

Mechanische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Polycarbonat
Werkstoff des Gehäuses	Polycarbonat
Optisches Material	Polycarbonat
Befestigungsclips	Rostfreier Stahl



Produktmaße (mm)



Type	A	B	C
L600 1X	666	58	60
L600 2X	666	58	99
L1200 1X	1276	58	60
L1200 2X	1276	58	99
L1500 1X	1576	58	60
L1500 2X	1576	58	99

Installations-Varianten

