



- 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 mm<sup>2</sup>

IP65

IK08

## Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Gewicht (kg/st)
Housing (excluding light source)		
531001002100	LEDWaterproof-CLA Housing L1200-T8-1x	0,67

## Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
531001002100	LEDWaterproof-CLA Housing L1200-T8-1x	94051190	1301x70x63	0,98	6931783027875	1

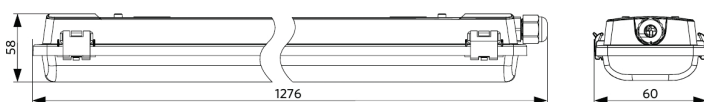
Technische Daten		Stromversorgung	
Abstrahlwinkel	120°	Frequenz	50/60 Hz
Farbe	Grau RAL 7035	Nennspannung	220-240 V
Schutzart (IP)	IP65	DC input voltage	Nein
Schlagfestigkeit	IK08	Material	
Leistungsfaktor	≥ 0,9	Gehäusematerial	Polycarbonat
Durchmesser Aderquerschnitt	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>	UV-beständig	Ja
Interne Verdrahtung (mm <sup>2</sup> )	3x2.5	Optisches Material	Polycarbonat
Max. Durchmesser des Eingangskabels (mm)	7-11.5 mm	Montage clips	rostfreier Stahl

**5** JAHRE GARANTIE



## Produktmaße (mm)

LEDWaterproof-CLA Housing L1200-T8-1x



## Installations-Varianten

