



## Waterproof Classic

- Kompakte Feuchtraumwanneleuchte inklusive abnehmbarer PC-Abdeckung
- Flexible Montage: Einspeisung über Rück- oder Stirnseite
- Aderquerschnitt 1mm<sup>2</sup> - 2,5mm<sup>2</sup>, 5-adrige-Durchgangsverdrahtung möglich, inklusive 5-Polige Klemme
- Vandalensichere Montageclips aus Edelstahl



## Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
549013001400	LEDWaterproof-CLA-E L650-20W-4000-EM3	TL 2x18W	20	2500	125	4000	1,29

## Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
549013001400	LEDWaterproof-CLA-E L650-20W-4000-EM3	94051190	656x128x88	1,44	6941497754738	1

Technische Daten		Stromversorgung	
Lebensdauer (L70)	50.000 h	Frequenz	50/60 Hz
Lebensdauer (L80)	30.000 h	Nennspannung	220-240 V
Ein-/aus-Zyklen	100.000	DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)
Farbbeständigkeit (SDCM)	4		
Steuerbar	Ein-Aus		
Sensortype	Nein		
Sensortechnik	Nein		
Abstrahlwinkel	120°		
Farbe	Grau RAL 7035		
CRI	≥ 80		
Schutzart (IP)	IP65		
Schlagfestigkeit	IK08		
Schutzklasse	I		
Risikogruppe (EN 62471)	RG0		
Mit Betriebsgerät	Ja		
Glühdrahtprüfung	850°C		
Leistungsfaktor	≥ 0,9		
Durchmesser Aderquerschnitt	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>		
Max. Durchmesser des Eingangskabels (mm)	5-11 mm		

Material	
Gehäusematerial	Polycarbonat
UV-beständig	Ja
Optisches Material	Polycarbonat
Montage clips	rostfreier Stahl

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-25-+40°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-30-+50°C



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
549013001400

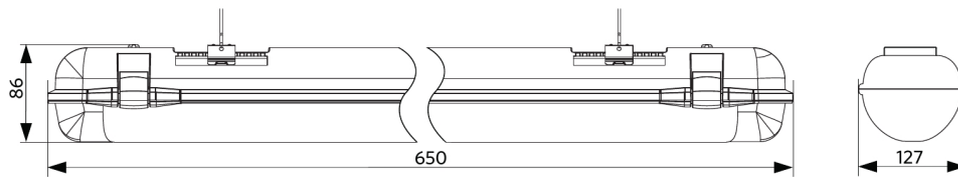
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

20 kWh/1000h

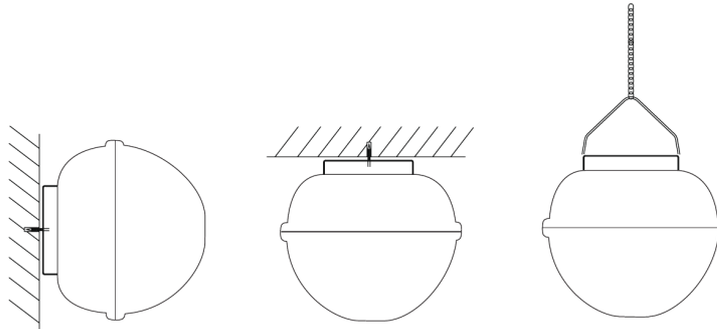
2019/2015

## Produktmaße (mm)

LEDWaterproof-CLA-E L650



## Installations-Varianten



## Lichttechnische Daten

