



Waterproof Special

- Röhrenförmige, wasserdichte Leuchte mit besonders hoher IP-Schutzart
- Geeignet für den Außeneinsatz dank Schutzart IP67/IP69K
- Ammoniakbeständig, geeignet für den Einsatz in der Viehzucht
- Gute, homogene Lichtverteilung
- Einfache Installation durch frei positionierbare vandalensichere Edelstahl-Bügel
- Ausgestattet mit Durchgangsverdrahtung 3x2,5 mm²



Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Interne Verdrahtung (mm ²)	Gewicht (kg/st)
543022021100	LEDWaterproof SE-P L1250-24W-840-IP69K	TL 1x36W	24	3240	135	4000	3x2.5	1,71

Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Commodity Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
543022021100	LEDWaterproof SE-P L1250-24W-840-IP69K	94051190	1310x85x75	2,39	6941408853314	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Ein-Aus
Abstrahlwinkel	120°
Farbe	Grau RAL 7035
CRI	≥ 80
IP-Klasse	IP67/IP69K
Schlagfestigkeit	IK06
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	650°C
Treiberausfallrate (bei 5.000 Std)	<0.5 %
Leistungsfaktor	≥ 0,9
Durchmesser Aderquerschnitt	1mm ² - 2.5mm ²
Max. Durchmesser des Eingangskabels (mm)	4-11 mm

Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220-240 V AC
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

Material	
Gehäusematerial	PMMA
UV-beständig	Ja
Optisches Material	PMMA
Montage clips	Rostfreier Stahl (316)

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-25-+45°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-30-+60°C



ENERGY

OPPLE Lighting
543022021100

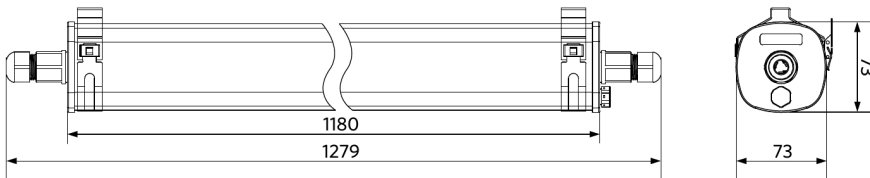
A
B
C
D
E
F
G

24 kWh/1000h

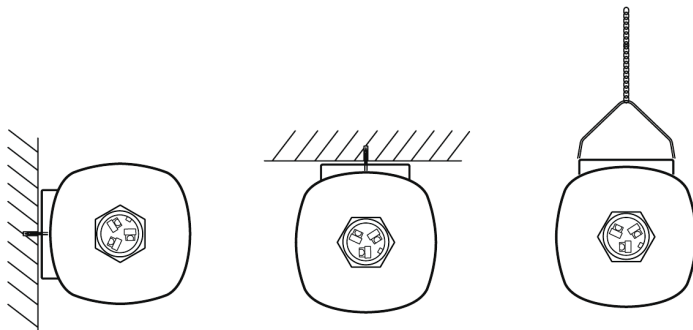
2019/2015

Produktmaße (mm)

LEDWaterproof SE-P L1250



Installations-Varianten



Lichttechnische Daten

