



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
- Inklusive Membrane gegen Kondenswasserbildung



Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Nettogewicht (kg/st)
DALI2							
531000031700	LEDWaterproof SE-P L1250-45W-DALI-840	TL 2x36W	45	7200	160	4000	1.25

Verpackungsinformationen

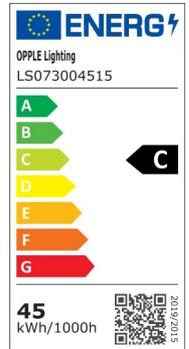
Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg/st)	EAN	Stück/Karton
531000031700	LEDWaterproof SE-P L1250-45W-DALI-840	94051190	1300x78x78	1.75	6941491792521	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	100.000 h
Lebensdauer (L80)	70.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	6
Steuerbar	DALI2
Abstrahlwinkel	120 °
Gehäusefarbe	Grau RAL 7035
RAL-Nummer	7035
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutz vor Eindringen	IP67/IP69K
Schlagfestigkeit (IK)	IK06
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	650 °C
Treiber Ausfallrate (bei 5,000 Stunden)	≤ 0,5 %
Leistungsfaktor	≥ 0,9
Eingangsdraht Ø (mm)	1mm ² - 2.5mm ²
Interne Verdrahtung (mm ²)	3x2.5
Eingangskabel Ø (mm)	1 - 2,5 mm

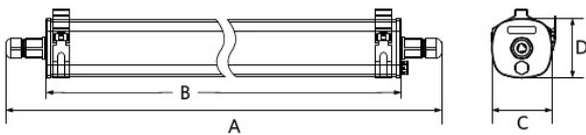
Stromversorgung	
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

Material	
Gehäusematerial	PMMA
Optisches Material	PMMA
Befestigungsclips	Rostfreier Stahl (316)

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

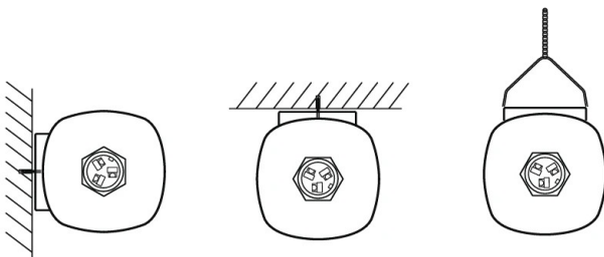


Produktmaße (mm)



Type	A	B	C	D
L1250	1279	1180	73	73
L1550	1559	1460	73	73

Installations-Varianten



Lichttechnische Daten

