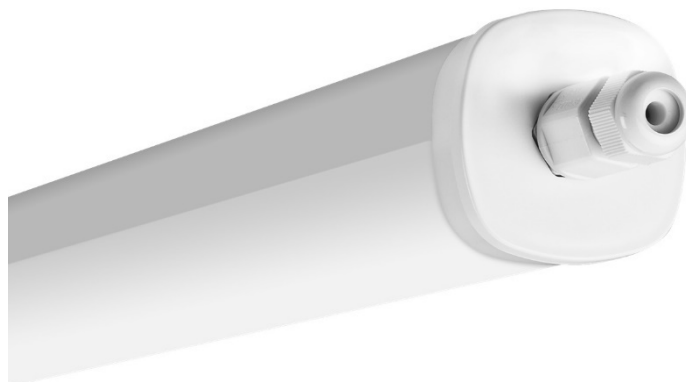


aqua 1250 SE p1

Die Feuchtraumleuchte für hohe Ansprüche und besondere Einsätze

Die absolut wasserdichte Leuchte aus speziellem PMMA-Kunststoff trotz widrigsten Umgebungsbedingungen. Sie ist dank ihren Eigenschaften von IP67 und der zusätzlichen IP69K Prüfung sehr gut geeignet für Waschanlagen (automatische und manuelle). Sie ist auch bestens ausgerüstet für den Einsatz in landwirtschaftlichen Betrieben (Ställen, Milch-gewinnung/-verarbeitung) mit hohen Ammoniak Belastungen. Zusätzlich ist die Leuchte "



Anwendungen

Innen- und Aussenbereich, Waschstrassen, landwirtschaftliche Betriebe (Ställe), Lebensmittelindustrie, Kühlzellen

Eigenschaften

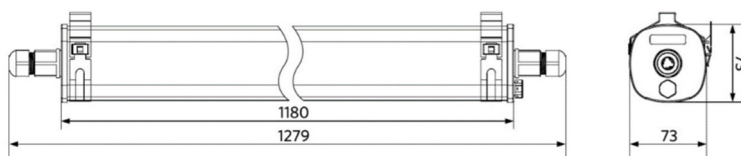
- Röhrenförmige, wasserdichte Leuchte mit besonders hoher IP-Schutzart
- Geeignet für den Außeneinsatz dank Schutzart IP67/IP69K
- Ammoniakbeständig, geeignet für den Einsatz in der Viehzucht
- Gute, homogene Lichtverteilung
- Einfache Installation durch frei positionierbare vandalensichere Edelstahl-Bügel

Optionen

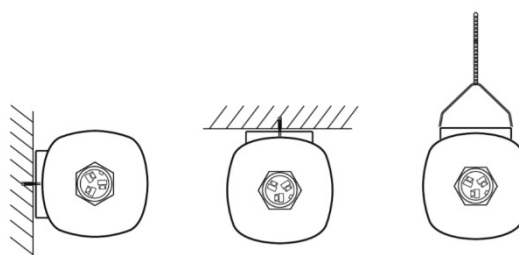
- Verschiedene Längen: 1250mm / 1550mm
- Leistungen: 24W / 45W
- Wand-, Decken-, Pendelmontage möglich



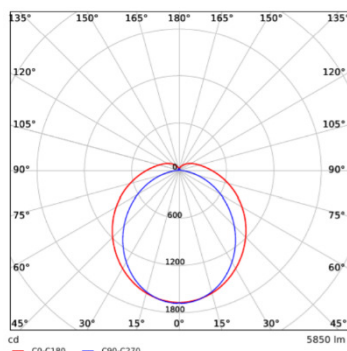
Abmessungen (mm)



Montagevarianten



Lichtverteilung



Technische Daten

Länge/Durchmesser	1250 mm
Abmessungen (B*H)	73 mm x 73 mm
Lichtstrom	3240 lm - 6045 lm
Leistung	24 W / 45 W
Spannung	220 - 240 Vac
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsfaktor	>0.9
Treiber	integriert
Farbtemperatur	4000K
Colour Rendering Index (CRI)	> 80
Abstrahlcharakteristik	120 °, mit geringem Indirektanteil
Steuerung	on/off

Material

Gewicht	1,7 kg
Material der Abdeckung	PMMA
Material	PMMA
Farbe	Grau

Umweltbedingungen

Einsatzgebiet	indoor & outdoor
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +45 °C
Installationshöhe	0 - 6 m
Schlagfestigkeit	IK06
Schutzart	IP67 / IP69K
Spezielles	DLG approved

Nachhaltigkeit

Garantie	5 Jahre
Erwartete Lebensdauer	> 70'000 h (L70)
Reparierbar	bedingt
Energieeffizienzklasse	D (neue Verordnung 2021)
Zertifizierungen	HACCP, D, CE, DLG

