



Auf einen Blick

- Robustes Gehäuse, sparsamer Betrieb, lange Systemlebensdauer
- Schnelle Montage durch integriertes Anschlusselement mit werkzeugfreiem Kontaktiersystem
- Minimaler Installationsaufwand dank integrierter Durchgangsverdrahtung
- Flexible Befestigung durch frei positionierbare Montageclips
- Langlebige, silikonfreie Dichtungen

AQUALINE®

Die universale Feuchtraumleuchte für Industrie und Handwerk.

www.siteco.com

siteco

Effizient, robust, zuverlässig – AQUALINE®

AQUALINE® ist die robuste und langlebige Leuchte für Anwendungen im anspruchsvollem Umfeld. Das solide PC-Gehäuse (IK08) mit hoher Schutzart (IP66) in Kombination mit modernster Lichttechnik macht die AQUALINE® zur idealen Lösung für industrielle und raue Umgebungen. Dank der einfachen Montage, des flexiblen Anschlusskonzepts und der bewährten OSRAM-Qualität ist AQUALINE® die zuverlässige Lösung bei vielen Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk.

Montage – schnell und einfach

Alle Montagevorgänge sind optimiert: Bei Sanierung können dank frei positionierbarer Montageelemente aus Edelstahl bereits existierende Befestigungspunkte verwendet werden. Dank des leicht zugänglichen und komfortablen Anschlussraums lässt sich der Netzanschluss werkzeuglos

vornehmen. Kein Zusatzaufwand für die Installation einer Durchgangsverdrahtung.

Vielseitig im Einsatz – verlässlich im Betrieb

AQUALINE® findet ihren Einsatz besonders dort, wo hohe Anforderungen an Robustheit und Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Staub gestellt werden. Durch ihre Bauform und die integrierte Durchgangsverdrahtung kann die AQUALINE® in vielfältigsten Anwendungen zur Allgemeinbeleuchtung eingesetzt werden.

Anwendungsbereiche

- Werkstätten
- Parkhäuser
- Kellerbereiche
- Technik-/Nebenräume



AQUALINE® – die Vorteile im Überblick

- Robustes und schlagfestes PC Gehäuse (IK 08/IP66)
- Hoher Installationskomfort durch ausziehbares Anschlusselement mit werkzeugfreiem Kontaktiersystem
- Verwendung bestehender Befestigungspunkte in Sanierungsprojekten dank variabel positionierbaren Montageclips
- Integrierte Durchgangsverdrahtung (3x 1,5 mm²)
- Stirnseitiger Anschluss für 3x 1,5 mm² und 3x 2,5 mm² geeignet
- Optimiertes, hocheffizientes LED-System (schaltbar, bis zu 130 lm/W netto)
- Systemlebensdauer mit bis zu 50.000 h
- Geeignet für Umgebungstemperaturen von -20° C...+40° C

AQUALINE®

Breit strahlend, CRI > 80, ON/OFF, Lebensdauer 50.000h (L80/B50 @ T_a 25° C), geeignet für Umgebungstemperaturen von -20° C...+40° C



	K	R _a	lm	W	lm/W	l [mm]	EAN	MLFB
AQUALINE® SHL	4000	CRI > 80	2000	17	118	672	4052899981409	0LS6297ALO840
AQUALINE® MLL	4000	CRI > 80	2800	23	122	1372	4052899981423	0LS6297BLO840
AQUALINE® MHL	4000	CRI > 80	5200	42	124	1372	4052899981447	0LS6297BHO840
AQUALINE® LLL	4000	CRI > 80	3600	28	129	1672	4052899981461	0LS6297CLO840
AQUALINE® LHL	4000	CRI > 80	6500	50	130	1672	4052899981485	0LS6297CHO840

Energieeffizienzklassen der enthaltenen LED-Module: A++, A+, A. LED-Module nicht austauschbar



Siteco GmbH
 Georg-Simon-Ohm-Straße 50
 83301 Traunreut, Deutschland
 Tel +49 8669 33-0
 Fax +49 8669 33-397

Customer Service
 Tel +49 8669 33-844

www.siteco.com

