



## Splash Clear LED

Die Splash wird allen Erwartungen an eine professionelle Feuchtraumleuchte gerecht. Die mit Edelstahlverschlüssen versehene Ausführung aus schlagfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat ist höchst widerstandsfähig, absolut ver-

schlussdicht und garantiert in seiner «clear» Ausführung mit transparentem Gehäuse ein hochwertiges Erscheinungsbild. Die messbare Reduktion des Wartungs- und Energieaufwands kann sich ebenfalls sehen lassen.

### FEATURES

- Erfüllt alle Anforderungen an eine Feuchtraum-Wannenleuchte
- Schutzart IP66 – hoher Schutz vor Staub, Schmutz und Feuchtigkeit
- Gleichmässige, homogene Ausleuchtung durch Primärdiffusor
- Hoher Leuchtenlichtstrom von bis zu 5850 lm
- Hohe Leuchteneffizienz von bis zu 122 lm/W
- Optimales Wärmemanagement durch Kühlkörper aus Aluminium
- Robust durch Schlagfestigkeit bis zu IK10
- Transparentes, hochwertiges Erscheinungsbild

### TECHNISCHE DATEN

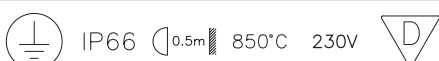
Systemleistung	35 W, 36 W, 38 W, 49 W, 50 W
Leuchtenlichtstrom	4100 lm, 4300 lm, 5850 lm, 5600 lm, 5800 lm
Farbtemperatur	3000 K, 4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra ≥ 80
Lichtstromerhalt	L90 50'000h
Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP66

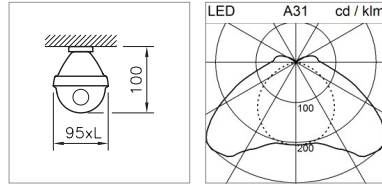
### SPEZIFIKATIONEN

- Für Decken-, Wand-, Pendel- und Tragschienenmontage
- Einsatztemperaturbereich -20 °C bis +40 °C
- Wanne und Abdeckung aus Polycarbonat (PC), transparent
- Farbtemperaturen: 3000 K, 4000 K
- Ausstrahlwinkel: breitstrahlend
- ON/OFF oder regulierbar digital DALI
- Mit integrierter Durchgangsverdrahtung erhältlich
- Mit Notlichtelement erhältlich
- Verschlüsse aus Edelstahl
- Betriebsgerät integriert

### ANWENDUNGSFELDER

**Industry:** Produktions- und Montagehallen, Lagerhallen, Kühlhäuser, Messehallen, Parkhäuser, Ladezonen, Keller, überdachter Aussenbereich, Feuchträume





### FEUCHTRAUM-WANNENLEUCHE SPLASH CLEAR LED

Länge	Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemperatur	Lichtsteuerung	Hinweis	Bestell-Nummer
1272 mm	35 W	4300 lm	4000 K	ON/OFF		1005.3420
1272 mm	38 W	4300 lm	4000 K	DALI		1005.3421
1272 mm	35 W	4100 lm	3000 K	ON/OFF		1005.3418
1272 mm	35 W	4100 lm	3000 K	DALI		1005.3419
1272 mm	36 W	4300 lm	4000 K	ON/OFF	mit Notlichtelement	2003.0542
1272 mm	35 W	4100 lm	3000 K	ON/OFF	mit Notlichtelement	2003.0543
1572 mm	49 W	5850 lm	4000 K	ON/OFF		1005.3423
1572 mm	50 W	5850 lm	4000 K	DALI		1005.3424
1572 mm	49 W	5600 lm	3000 K	ON/OFF		1005.3422
1572 mm	50 W	5850 lm	4000 K	ON/OFF	mit Notlichtelement	2003.0541
1572 mm	49 W	5800 lm	3000 K	ON/OFF	mit Notlichtelement	2003.0544