

Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Feuchtraumwannenleuchte aus recycelbarem, schlagfestem und formstabilem Polycarbonat, zur Beleuchtung von Rettungswegen und Flächen mit ein oder 2 Leuchtmitteln, schutzisoliert, Wanne aus geperltem Plexiglas (PMMA), mit alterungsbeständigen Dichtungen und Schnappverschlüssen; für Wartungsarbeiten einseitig lösbar. EVG mit End-of-Life Abschaltung. Ausführung nach EN 60598-2-22 und EN 62034 zum Betrieb an externem, zentralem Versorgungssystem.





Leuchtmittel	18 W LL / 36 W LL / 58 W LL
Lichtstrom	1350 lm / 3350 lm / 5200 lm
Netzanschlussleistung	31,9 VA 36 W / 56,8 58 W
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Kunststoff / grau
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C
Abmessungen	
L x B x H in mm	1 x 18 W 673 x 93 x 105 2 x 18 W 673 x 170 x 105 1 x 36 W 1283 x 93 x 105 2 x 36 W 1283 x 170 x 105 1 x 58 W 1583 x 93 x 105 2 x 58 W 1583 x 170 x 105

Typ





Humid



Möglicher Leuchtenabstand – 36 W

Montagehöhe [m]				
2.50	8.18	15.80	10.92	5.62
3.00	9.23	18.90	13.03	6.43
3.50	9.62	21.97	15.12	6.87
4.00	10.42	25.09	17.25	7.22

Möglicher Leuchtenabstand – 58 W

Montagehöhe [m]				
2.50	8.18	15.95	11.05	5.62
3.00	9.81	19.02	13.12	6.74
3.50	10.77	22.12	15.23	7.51
4.00	11.62	25.19	17.32	7.85