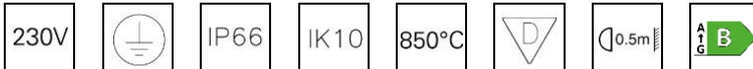
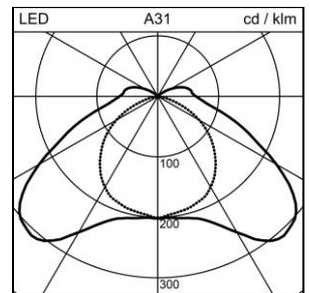
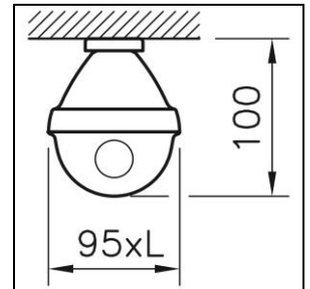


Produktdatenblatt

Splash Clear Feuchtraum-Wannenleuchte

1009.0180

SPLASH CLR 1572 LED5800-830 WB PC ONF E1h



Systemleistung	49 W
Leuchtenlichtstrom	5800 lm
Farbtemperatur	3000 K
CRI	Ra > 80
UGR C0 4H/8H	25
UGR C90 4H/8H	21
Lichtstromerhalt	L90 50'000 h
Lichtsteuerung	ON/OFF
Schutzart	IP66
Gewicht	3.996 kilogramm

Feuchtraum-Wannenleuchte Splash Clear für Decken-, Wand-, Pendel- und Tragschienenmontage, mit LED, Systemleistung: 49 W, Leuchtenlichtstrom 5800 lm, Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, warmweiss, Farbkonsistenz SDCM 3, LED-Lebensdauer L90 50'000 h, Photobiologische Sicherheit: Von der Leuchte geht keine Gefahr aus (RG0), 230 V, Nennstrom: 0.22 A, direkt-/indirektstrahlend, breitstrahlend, 1 Betriebsgerät integriert, ON/OFF, mit Notlichtelement, für Dauerschaltung, mit Selbsttest, komplett mit Batteriesatz, (Brenndauer 1h), Wanne aus Polycarbonat (PC), und Abdeckung aus Polycarbonat (PC), transparent, mit Verschlüssen aus Edelstahl, Zertifizierte Regent MINERGIE®-Modul Leuchten S.A.F.E. 2019 (Re-0292), Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für Minergieleuchten

Schutzklasse I, Schutzart IP66, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 10, für Umgebungstemperaturen 0 bis +40 °C, dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B L = 1572 mm, B = 95 mm, H = 100 mm