

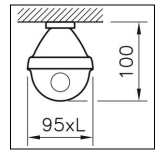
Produktdatenblatt

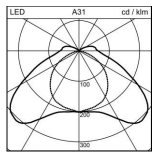
Splash LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1005.3389



























Systemleistung 49 W

Lichtquelle LED (Light Emitting Diode)

Farbtemperatur 4000 K Leuchtenlichtstrom 5850 lm **Schutzart** IP66 Farbwiedergabe-Ra >80

index

UGR C0 4H/8H 25.4 UGR C90 4H/8H 20.6

Lichtstromerhalt L90 (B50) 50'000h

ON/OFF Lichtsteuerung **Finish** dunkelgrau Gewicht 3.3 kilogramm Feuchtraum-Wannenleuchte Splash LED für Decken-, Wand- und Pendelmontage, mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 49 W, Leuchtenlichtstrom 5850 lm, Ra >80, 4000 K, neutralweiss, SDCM 3, L90 (B50) 50'000h, 230 V, direktstrahlend, breitstrahlend, 1 Betriebsgerät integriert, ON/OFF, Wanne aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), dunkelgrau und Abdeckung aus Polymethylmethacryl (PMMA), transparent, mit Verschlüssen aus Kunststoff, Zertifizierte Regent MINERGIE®-Modul Leuchten S.A.F.E. 2019 (Re-0291), Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für Minergieleuchten (96 lm/W)

Schutzklasse I, Schutzart IP66, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 06, Einsatztemperaturbereich -20°C bis +40°C, L = 1572 mm, B = 95 mm, H = 100 mm