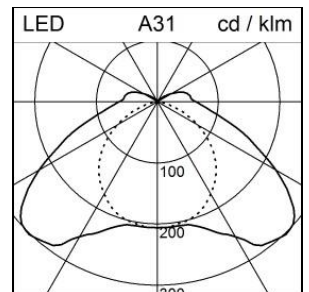
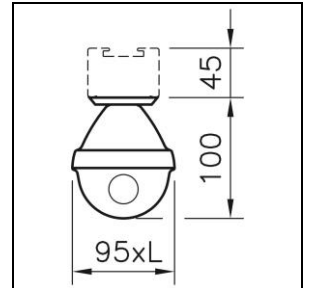


## Produktdatenblatt

### ICE Splash LED Feuchtraum-Wannenleuchte

1005.3538

SPLASH ICE1577 LED5850-840 WB GY PC DALI



<b>Systemleistung</b>	54 W	<p>Feuchtraum-Wannenleuchte ICE Splash LED für Montage an Tragschiene ICE, mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 54 W, Leuchtenlichtstrom 5850 lm, Ra &gt;80, 4000 K, neutralweiss, SDCM 3, L80 (B50) 50'000h, 230 V, direktstrahlend, breitstrahlend, 1 Betriebsgerät integriert, DALI, Wanne aus Polycarbonat (PC), hellgrau und Abdeckung aus Polycarbonat (PC), transparent, mit Verschlüssen aus Edelstahl, mit ICT-Instant Contact Technology Schneidekontakt-Clips, Tragprofil und Systemkomponenten separat bestellen Zertifizierte Regent MINERGIE®-Modul Leuchten S.A.F.E. 2018 Leuchte erfüllt die strengen Anforderungen für Minergieleuchten</p> <p>Schutzklasse I, Schutzart IP24, Glühdrahtprüfung 850 °C, Schlagfestigkeit: IK 10, Einsatztemperaturbereich -20 bis +40 °C, L = 1577 mm, B = 95 mm, H = 111 mm,</p>
<b>Lichtquelle</b>	LED (Light Emitting Diode)	
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K	
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	5850 lm	
<b>Schutzart</b>	IP24	
<b>Farbwiedergabeindex</b>	Ra >80	
<b>Lichtstromerhalt</b>	L80 (B50) 50'000h	
<b>Lichtsteuerung</b>	DALI	
<b>Finish</b>	hellgrau	
<b>Gewicht</b>	4.305 kilogramm	