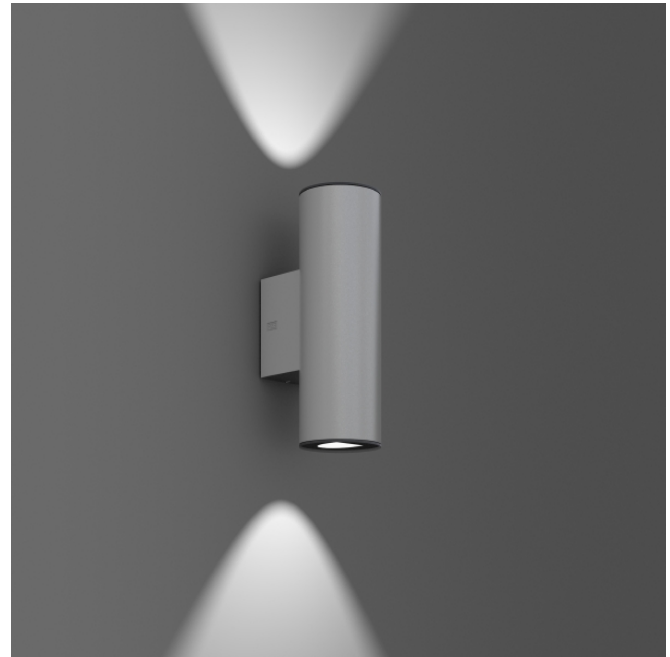
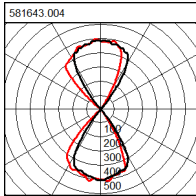
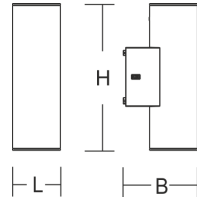


Wandarmaturen  
4051859365525  
LED  
L 100, B 154, H 307



Wallsclaping: Elegante en innovatieve wandarmatuur voor de accentverlichting. Behuizing van corrosiebestendig spuitgietaluminium, zeewaterbestendig gepoedercoat. Standaard met membraanventiel ter voorkoming van condenswater. Afdekking van keramisch gecoat enkel veiligheidsglas en bajonetsluiting. Met netspannings-LED-module. Lichtuittreding naar boven en beneden, Flood/Flood. Wandbevestiging buiten het afgedichte gedeelte met compensatie van de tolerantie bij de boorgaten. Schroefloze armatuurbevestiging door middel van het RZB Gravalock®-systeem. Elektrische aansluiting met steekklemmen op de wandsokkel via quick connector. Invoer voor twee kabels voor doorlussen.

#### Colour

Kleur zilver metallic

#### Afmetingen en gewicht

Lengte L 100 mm  
Breedte B 154 mm  
Hoogte H 307 mm  
Gewicht 2,49 kg

#### Lamp 1

Lamp LED  
Lichtkleur 3000K  
CRI 80  
Kleurtoleranties (McAdam) 3  
Levensduur 35000 h (L80B10)  
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 Risicogroep 1

#### Licht technologie

Kleurtemperatuur 3.000 K  
Effectieve lichtstroom 720 lm  
Glare evaluatie UGR (4H 8H) 1 15,8  
Stralingshoek 29° / 34° / 42° / 34°

#### Elektrisch

Bedrijfsapparaat	Geen bedrijfsapparaat nodig
Spanning	210 - 250 V / 50 Hz, 60 Hz
Armaturen aan zekering B10A	31
Armaturen aan zekering B16A	50
Armaturen aan zekering C10A	52
Armaturen aan zekering C16A	85
Inschakelstroom / Inschakeltijd	20 A / 170 µs
Systeemvermogen	19 W
Armatuur rendement	38 lm/W

#### Goedkeuringen

Beschermingsgraad	IP 65
Beschermingsklasse	I
Gloeidraadtest	960°C - 30 seconden
Schokweerstand	IK03 (0,35 Joule)
Veiligheidsmarkering	F-mark
Omgevingstemperatuur min.	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.	35 °C
ULOR	49,9 %
Handelsmerk	CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code	95 99 100 50 100
Energie-efficiëntieklasse LED lampen	A++
Energie-efficiëntieklasse ingebouwde lampen	A++