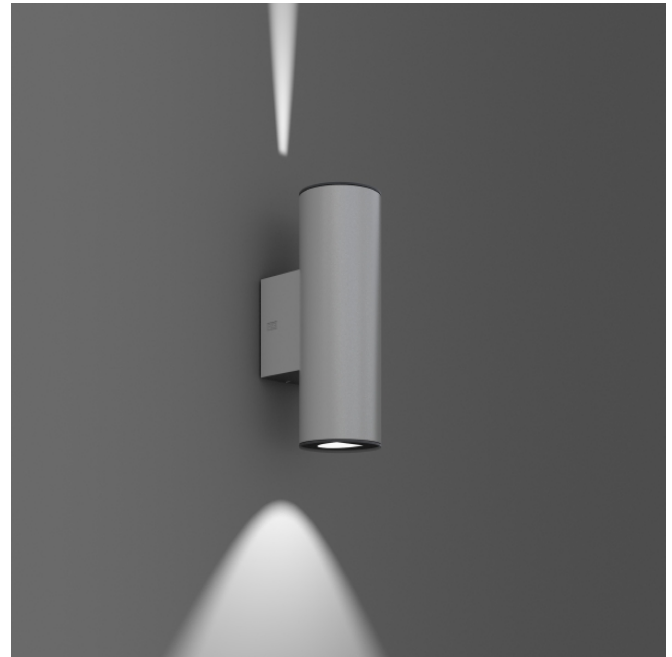
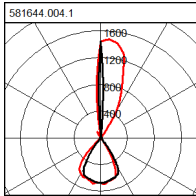
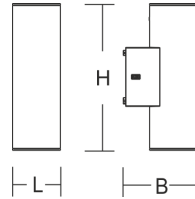


Cyl

581644.004.1 | Wandarmaturen

Wandarmaturen
4051859365587
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, Spot/Flood. Wandbevestiging buiten het afgedichte gedeelte met compensatie van de tolerantie bij de boorgaten. Schroefloze armatuurbevestiging door middel van het RZB Gravolock®-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 2,48 kg

Lamp 1

Lamp LED
Lichtkleur 4000K
CRI 80
Kleurtoleranties (McAdam) 3
Levensduur 35000 h (L80B10)
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 Riscigroep 1

Licht technologie

Kleurtemperatuur 4.000 K
Effectieve lichtstroom 420 lm
Glare evaluatie UGR (4H 8H) 1 19,2
Stralingshoek 29° / 34° / 42° / 34°

Elektrisch

Bedrijfsapparaat	Geen bedrijfsapparaat nodig
Bedrijfsapparaat 2	Converter
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
Rimpelspanning / flikkeren	3 %
Systeemvermogen	13 W
Armatuur rendement	33 lm/W
Vermogensfactor	0,6

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	9,3 %
Handelsmerk	CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code	95 99 99 91 100
Energie-efficiëntieklasse LED lampen	A++
Energie-efficiëntieklasse ingebouwde lampen	A++