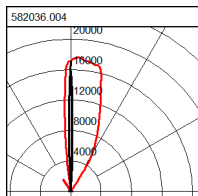
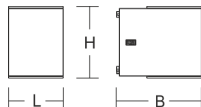


Nadelspot

582036.004 | Настенные светильники

Настенные светильники
4051859260899
LED
L 100, B 154, H 127



Wallscaping: elegant and innovative wall luminaire for accent lighting. Housing made of corrosion-resistant die-cast aluminium, seawater resistant powder-coated. With membrane valve as a standard to prevent condensed water. Cover made of ceramic-coated toughened glass with bayonet lock. With mains voltage LED module. Light emission upwards, spotlight. Fixing on the wall outside the gasketed volume, drill hole deviations can be compensated. Screwless luminaire fixing via RZB Gravolock® System. Electrical plug and play featuring quick connector. Cable entry granting two cables for loop-through.

Colour

Цвет серебристый металллик

Габариты

Длина L 100 mm
Ширина B 154 mm
Высота H 127 mm
Масса 1,81 kg

Источник света № 1

Источник света LED
Цветовая температура 3000K
Индекс цветопередачи 80
Farbkonsistenz (McAdam)_ru 3
Photobiological safety according to EN 62471 группа риска 1

Светотехнические параметры

Цветовая температура 3.000 K
Номинальный световой поток 35 lm
блики оценка UGR (4H 8H) 1 -1
Угол луча 90° / 90° / 0° / 90°

Электротехнические данные

ПРА Конвертер
Напряжение 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminaires on B10A fuse 31
Luminaires on B16A fuse 50
Luminaires on C10A fuse 52
Luminaires on C16A fuse 85
Inrush current / inrush current duration 20 A / 170 µs
пульсирующий ток / мерцать 3 %
Потребляемая мощность 3,5 W
Эффективность светильника 10 lm/W
Коэффициент мощности 0,6

Характеристики

Степень защиты IP 65
Класс защиты I
Проверка нити накала 960°C - 30 секунд
Знак пожарной безопасности F
minimale Umgebungstemperatur (SAP) ru -25 °C
maximale Umgebungstemperatur (SAP) ru 35 °C
ULOR 99,5 %
Торговая марка CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code 0 0 0 0 100
Класс энергетической эффективности светодиодных светильников A+
Класс энергетической эффективности источника света, встроенного в светильник A+