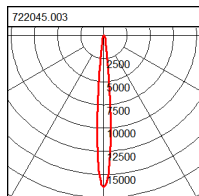
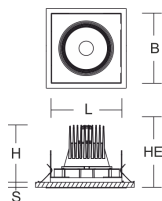


Magcardo Maxi

722045.003 | Встраиваемые светильники



Встраиваемые светильники
4051859412922
LED
L 172, B 167, H 137



Projector unit for tool-free mounting in separate recessed frame. Luminaire top: die-cast aluminium, powder-coated. Rotation range 356° and swivel range $\pm 35^\circ$. Inner cover prevents view into the false ceiling. Black plastic ring and recessed LED to prevent glare from the side. Optical assembly with reflector made of MIRO-Silver with 98% total light reflection for outstanding efficiency - can be changed without tools. UVA- and IR-free light. Magnetic click locking mechanism for quick and convenient installation without tools: insert the recessed frame (1, 2 or 3-lamp) with clamp fastener (no tools required), push the luminaire head with the base plate into the recessed frame and fix magnetically Incl. separate LED converter with connecting cable 600 mm. High quality converter without flickering and stroboscopic effect The following accessories can be mounted without use of tools: interchangeable lenses, honeycomb louvre, clear and frosted diffusers, white interchangeable plastic ring Modular design: recessed frame must be ordered separately!

Colour

Цвет насыщенный черный матовый (RAL 9005)

Габариты

Длина L 172 mm
Ширина B 167 mm
Высота H 137 mm
Высота установочная HE 155 mm
Комбинированная толщина потолка 6-30 mm
Габариты коробки управления L 156 x B 43 x H 30 mm
Масса 1,12 kg

Источник света № 1

| | |
|--|-------------------|
| Источник света | LED |
| Цветовая температура | 3000K |
| Индекс цветопередачи | 85 |
| Farbkonsistenz (McAdam)_ru | 2 |
| Срок службы | 50000 h (L90/B10) |
| Photobiological safety according to EN 62471 | группа риска 1 |

Светотехнические параметры

| | |
|----------------------------|----------|
| Цветовая температура | 3.000 K |
| Номинальный световой поток | 2.850 lm |
| блики оценка UGR (4H 8H) 1 | 12,9 |
| Угол луча | 10° |

Электротехнические данные

| | |
|--|--------------------------|
| ПРА | Конвертер |
| Напряжение | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Luminaires on B10A fuse | 21 |
| Luminaires on B16A fuse | 34 |
| Luminaires on C10A fuse | 35 |
| Luminaires on C16A fuse | 57 |
| Inrush current / inrush current duration | 4.5 A / 65 μ s |
| пульсирующий ток / мерцать | 4 % |
| Потребляемая мощность | 24 W |
| Эффективность светильника | 119 lm/W |
| Коэффициент мощности | 0,88 |

Характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Степень защиты | IP 20 |
| Класс защиты | II |
| Проверка нити накала | 650°C - 30 секунд |
| Противоударная защита | IK03 (0,35 Дж) |
| Знак пожарной безопасности | F |
| minimale Umgebungstemperatur (SAP) ru | -20 °C |
| maximale Umgebungstemperatur (SAP) ru | 25 °C |
| ULOR | 0 |
| Торговая марка | CE |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 100 100 100 100 100 |
| Класс энергетической эффективности светодиодных светильников | A++ |
| Класс энергетической эффективности источника света, встроенного в светильник | A++ |

Принадлежности

| | |
|------------|---|
| 982373.003 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Linse engstrahlend 12° |
| 982373.013 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Linse mittelstrahlend 29° |
| 982373.023 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Linse breitstrahlend 41° |
| 982375.003 | Противоослепляющая сотовая решетка D 111, H 3 Maxi honeycomb louvre |
| 982374.000 | Защитное стекло D 111, H 3 Прозрачное безосколочное стекло |
| 982374.010 | Защитное стекло D 111, H 3 Безосколочное стекло сатинированное |
| 982422.002 | Wechsel-Kunststoffringe D 118, H 33 White plastic ring for lens |
| 982372.003 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Reflektor engstrahlend 10° |
| 982372.013 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Reflektor mittelstrahlend 20° |
| 982372.023 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Reflektor breitstrahlend 34° |
| 982372.033 | Wechsel-Optikbaugruppen D 118, H 83 Reflektor sehr breitstrahlend 63° |
| 982420.002 | Wechsel-Kunststoffringe D 118, H 20 White plastic ring for reflector |