

AMETYST NEW LED COMPCAT

- Wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP65,
- Oprawa odporna na uderzenia - IK10,
- Zastosowanie wysokowydajnych źródeł LED,
- Szybki i łatwy montaż.
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- IK10 strike resistant luminary,
- Highly efficient LED sources,
- Quick and easy assembling.
- Высокая степень защиты от загрязнений и воды - IP65,
- Светильник антивандальный - IK10,
- Используются высокоэффективные источники LED,
- Быстрая и лёгкая установка.

AMETYST NEW LED COMPACT

Konstrukcja/Features/Конструкция

Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego na suficie lub ścianie, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Korpus oprawy i przesłona wykonane z tworzywa odpornego na uderzenia IK10. Oprawa hermetyczna IP65.

Oprawa rekomendowana do pomieszczeń typu: łazienki, sale chorych, pomieszczenia personelu medycznego, jak również na zewnątrz.

Surface mounted or wall luminary equipped in highly efficient LED panels. Luminary body and screen made from IK10 impact resistant material.

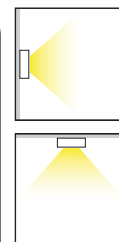
Luminary recommended for: bathrooms, wards, medical staff room.

Светильник предназначен для установки на потолок или стену, оснащён высокоэффективными модулями LED. Корпус и рассеиватель светильника изготовлен из антивандального поликарбоната, устойчивого к ударам до уровня IK10. Светильник герметичен – IP65.

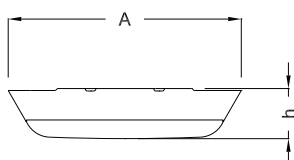
Светильник рекомендуется к использованию в таких помещениях как ванны комнаты и туалеты, больничные палаты, помещения для медперсонала.



AMETYST NEW LED COMPACT



Wymiary/Dimensions/Размеры



| TYP | A (mm) | h (mm) |
|-----------------|--------|--------|
| AMETYST NEW LED | 356 | 76 |

| TYP | P[W] | LED | Φ [mm] | kg | |
|-------------------------|------|-----|--------|------|---|
| AMETYST NEW LED COMPACT | 13 W | LED | 2000 | 1,80 | ☐ |
| AMETYST NEW LED COMPACT | 18 W | LED | 3000 | 1,80 | ☐ |
| AMETYST NEW LED COMPACT | 28 W | LED | 4000 | 2,50 | ☐ |

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / Цветовая температура: 830/840

SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources - 30000 h (L70/B10)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range: -20° C ÷ +30° C

Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).

Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).

Klasa ryzyka fotobiologicznego: RG0
LEDs photobiological safety class: RG0
фотобиологического риска: группа 0

Produkt objęty 5-letnią gwarancją / The product covered by a 5-year warranty / На продукт распространяется 5-летняя гарантия.

Inna konfiguracja oprawy dostępna na zapytanie / Different luminaire configuration available upon request / Другая конфигурация светильника доступна по запросу.

Opcje oprawy/Luminaire options/Характеристика светильника

Przesłony/Diffuser/Рассеиватели:

PC przesłona opalizowana PC
PC opal diffuser/рассеиватель из поликарбоната опаловый

Układ zapłonowy/Control gear/Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz
driver/Блок питания

UWAGA!!!
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 8.03.2019 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaries may differ from reality. Last updated 8.03.2019.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!
Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 8.03.2019. Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.