

BERYL KN LED

- Oprawa przeznaczona do oświetlenia dekoracyjnego lub akcentującego,
- Wykonana z aluminium,
- Niskie zużycie energii.
- Luminary designed for accent and decorative illumination,
- Made from aluminum,
- Low power consumption.
- Светильник предназначен для освещения декоративного или акцентирующего,
- Изготовлен из алюминия,
- Низкое энергопотребление.

BERYL KN LED

Konstrukcja/Features/Конструкция

Oprawa dekoracyjna o mocy 1,5 W i stopniu ochrony przed wnikaniem pyłu i wody – IP40. Wykonana jest z aluminium malowanego proszkowo (standard RAL9006). Standardowy rozsył światła w oprawie realizowany jest przez soczewkę $\pm 5^\circ \times \pm 21^\circ$. Istnieje również możliwość zastosowania symetrycznego rozsyłu światłości o kącie 45° .

Oprawa przeznaczona do oświetlania dekoracyjnego lub akcentującego np. w restauracjach, pubach czy kawiarniach.

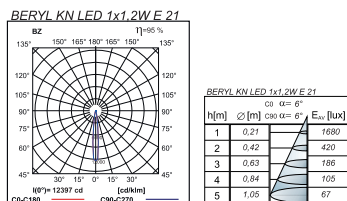
Decorative luminary of 1,5 W, and IP40 dust and water protection class. It is made from powder coated aluminum (RAL9006 standard). The standard light distribution is achieved owing to $\pm 5^\circ \times \pm 21^\circ$ lens. It is also possible to use the symmetric light distribution of 45° . Luminary designed for accent and decorative illumination in such areas as restaurants, pubs, or cafés.

Декоративный светильник мощностью 1,5 Ватт, класса пыле- и влагозащиты IP40. Светильник изготовлен из алюминия покрашенного порошковым методом (стандартно RAL9006). Стандартный угол свечения $\pm 5^\circ \times \pm 21^\circ$ обеспечивается линзой, которую можно заменить по желанию так же и на симметричный вариант 45° . Светильник создан для освещения декоративного или акцентирующего, на пример в ресторанах, барах, кафетериях.

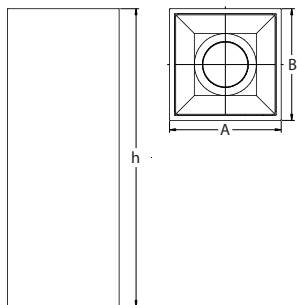


BERYL KN LED

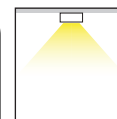
BERYL KN LED



Wymiary / Dimensions / Размеры



TYP	A (mm)	B (mm)	h (mm)
BERYL KN LED	45	45	120



4

TYP	P[W]	LED	∅ [mm]	kg	
BERYL KN LED 830	1,5 W	LED	87	0,3	
BERYL KN LED 840	1,5 W	LED	107	0,3	
BERYL KN LED 860	1,5 W	LED	122	0,3	

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / Цветовая температура: 830/840/860

SDCM=5

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources - 60000 h (L70/B50)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range: 5° 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).

Opcje oprawy/Luminaire options/Характеристика светильника

Układ zasilający / Control gear / Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz driver / Блок питания

UWAGA!
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 14.07.2016 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 14.07.2016.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!
Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 14.07.2016.
Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.