


LUXIONA

Poland

KUBIK POLE L LED

- 
- Oprawa przeznaczona do oświetlania ulic, parków, ogrodów,
 - Obudowa wykonana z odlewu aluminium odpornego na korozję,
 - Wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP65.
 - Luminaire is designed and optimized for lighting streets, parks, gardens,
 - Corrosion resistant die-cast aluminum,
 - High level of protection against penetration of dust and water - IP65.
 - Le luminaire est destiné à éclairer les rues, les parcs, les jardins,
 - Le boîtier fait du profil d'aluminium résistant à la corrosion,
 - Le haut niveau de la protection contre la pénétration de la poussière et de l'eau – IP65.

KUBIK POLE L LED

Oprawa zewnętrzna do montażu na utwardzonym podłożu (beton, kostka brukowa lub fundament) wyposażona w wysokowydajne, energooszczędne źródła LED najnowszej generacji. Produkt jest przeznaczony i optymalnie dostosowany do oświetlania ulic, parków, ogrodów. Obudowa z wytłoczonego aluminium odpornego na korozję łatwy i szybki montaż. Układ optyczny nie wywołujący efektu oślnienia, zapewniający równomierny rozkład światła.

Uwaga:

Oprawy o wysokości do 6m można bezpiecznie użytkować w I i III strefie wiatrowej (wg PN-EN 1991-1-4) oraz w III i IV kategorii terenu (wg PN-EN 40-3-1:2004). II strefa wiatrowa i inne kategorie terenu wymagają indywidualnej oceny dopuszczalnej wysokości oprawy.

Outdoor luminaire for assembling on a hardened surface (concrete, sett, or basement) equipped with the highly effective power saving LED sources of the newest generation. The system is designed and optimized for lighting streets, parks, gardens. Corrosion resistant extruded aluminum aesthetic housing and special pole arrangement. Easy installation, tool less, easy maintenance. Optimal performance with a glare-free, full cutoff, uniform lighting distribution.

Note:

Luminaires up to 6 m high can be safely used in the first and third wind zones (according to PN-EN 1991-1-4) and in the third and fourth terrain categories (according to PN-EN 40-3-1: 2004). II wind zone and other terrain categories require an individual assessment of the maximum binding height.

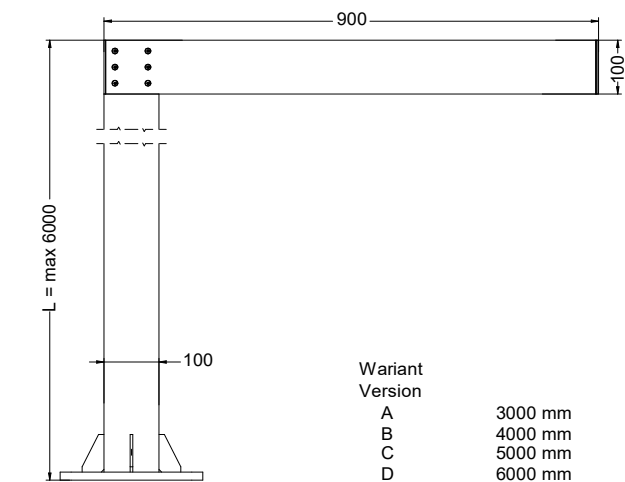


KUBIK POLE L LED

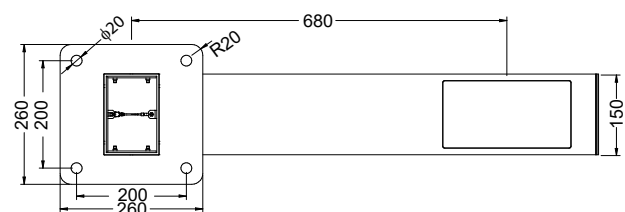
KUBIK POLE L LED



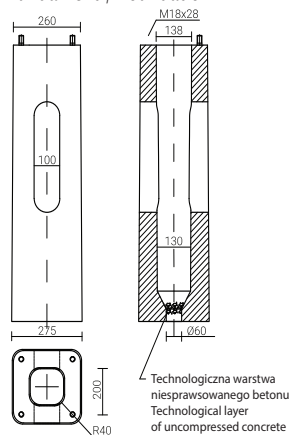
Wymiary / Dimensions / Les dimensions



Variant Version
A 3000 mm
B 4000 mm
C 5000 mm
D 6000 mm



Fundament / Foundation



B-51 ROSA
 Index: 17ROFU311151

UWAGA!!!
 Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 04.10.2018 r.
 Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!
 Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 4.10.2018.
 Other options of the luminaire available on request.

ATTENTION !
 Les caractéristiques techniques peuvent changer. Les photos des luminaires peuvent différer de la réalité. La date de la dernière actualisation 4.10.2018. D'autres options des luminaires sont accessibles à la demande individuelle.

TYP	PWM	Light Bulb	Φ [lm]	Color
KUBIK POLE L LED	37 W	LED	5000	■
KUBIK POLE L LED	56 W	LED	7500	■
KUBIK POLE L LED	75 W	LED	10000	■
KUBIK POLE L LED	112 W	LED	15000	■

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / La couleur de la lumière accessible: 757

SDCM=5

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources / Durabilité de LED - 50000 h (L70/B10)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range / L'amplitude de la température de fonctionnement des luminaires: -25° C - 30° C

Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
 The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
 La puissance appliquée à l'ensemble du système (tolérance +/- 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).
 Compte tenu du flux lumineux se réfère aux diodes électroluminescentes (10% de tolérance en fonction de la température de couleur).

Opcje oprawy/Luminaire options/Les options des couleurs

Układ zapłonowy / Control gear / Ballasts:

- E zasilacz driver / le système d'alimentation électrique
- EDD zasilacz DIM DALI DIM DALI driver / le système d'alimentation électrique DIM DALI

Przesłony / Diffuser / Diffuseurs:

- PC-T poliwęgiel przezroczysty clear polycarbonate / diffuseur transparent PC

Układ optyczny / Optical system / Réseau optique:

- STREET-S
- STREET-M
- NARROW
- FLOOD
- AREA

