



EUGEN S LED

- Oprawa stojąca,
- Nowoczesny design,
- Wyposażony w wysokowydajne źródła LED,
- Bezobsługowa eksploatacja,
- Korpus wykonany z aluminium.
- Floor lamp,
- Modern design,
- Equipped with the highly effective LED sources,
- Maintenance – free operation,
- Luminaire body made of aluminium.
- Lampadaire,
- Design très contemporain,
- Équipé de sources LED à haut rendement,
- Sans entretien,
- Corps du luminaire en aluminium.

EUGEN S LED

Prosty nowoczesny design oprawy stojącej doskonale nadaje się do pomieszczeń biurowych, sal konferencyjnych i wykładowych, pomieszczeń użyteczności publicznej, hoteli, pensjonatów, restauracji, kin, teatrów. Nowoczesna forma oprawy nadaje wnętrzom ciekawy, indywidualny charakter.

Simple and modern design of this standing luminaire makes it a perfect choice for offices, conference and lecture rooms, public buildings, hotels, boarding-houses, restaurants, cinemas, theatres. It gives interiors interesting, individual character.

Le design très actuel et simpliste de ce luminaire d'exception en fait un choix parfait pour les bureaux, les salles de conférences et de lecture, bâtiments publics, hôtels, salles d'embarquement, restaurants, cinémas, théâtres. Le luminaire rend une atmosphère particulière.

Konstrukcja/Features/La construction

Korpus oprawy wykonany z aluminium, malowany proszkowo. Strumień świetlny źródeł LED to 2600 lm lub 4400 lm. Oprawa występuje w dwóch konfiguracjach w zależności od temperatury barwowej źródła światła - 3000 K lub 4000 K. Przesłona opalizowana PMMA lub mikropryzmatyczna. Oprawa stojąca.

Housing of Eugen is made of aluminium, powder painted. The lighting stream of LED sources is 2600 lm, or 4400 lm. Luminaire available in two configurations depending on the color temperature of the light source - 3000 K or 4000 K. PMMA opal or micro-prismatic diffuser.

La structure du EUGEN est en aluminium laqué. Le flux lumineux des sources LED est disponible en 2600 lm ou 4000 lm. Le luminaire est disponible en deux versions en fonction de la couleur de température des sources (3000 K ou 4000K). Diffuseur PVC ou Micro-prismatique.

EUGEN S LED L-DOWN



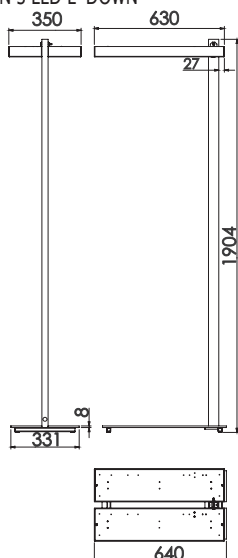
EUGEN S LED UP&DOWN



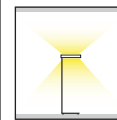
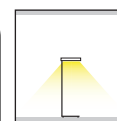
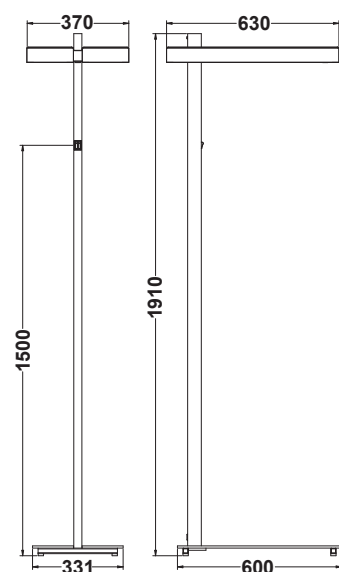
EUGEN S LED

Wymiary / Dimensions / Les dimensions

EUGEN S LED L-DOWN



EUGEN S LED UP&DOWN



TYP	PWM	Light bulb icon	Φ [lm]	kg
EUGEN S LED L-DOWN	17 W	LED	2600	12,40
EUGEN S LED L-DOWN	28 W	LED	4400	12,40
EUGEN S LED UP/DOWN	54 W	LED	5200 UP/2600 DOWN	12,40
EUGEN S LED UP/DOWN	93 W	LED	8800 UP/4400 DOWN	12,40

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / La couleur de la lumière accessible: 830/840

SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources / Durabilité de LED - 60000 h (L80/B10)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range / L'amplitude de la température de fonctionnement des luminaires: 5° C - 30° C

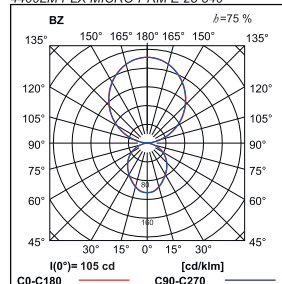
Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
La puissance appliquée à l'ensemble du système (tolerance +/- 10%).

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).
Compte tenu du flux lumineux se réfère aux diodes électroluminescentes (10% de tolérance en fonction de la température de couleur).

EUGEN S LED UP&DOWN 8800LM
4400LM PLX MICRO-PRM E 25 840

h[m]	∅ [m]	C ₀ α=18°	C ₉₀ α=19°	E _{av} [lux]
1	0,64			1360
2	1,29			340
3	1,94			151
4	2,59			85
5	3,24			54

EUGEN S LED UP&DOWN 8800LM
4400LM PLX MICRO-PRM E 25 840



Opcje oprawy/Luminaire options/Les options des couleurs

Przesłony/Diffuser/Diffuseurs:

PLX	przesłona opalizowana PMMA PMMA opal diffuser / diffuseur opale PMMA
Micro-PRM	przesłona mikropryzmatyczna micro-prismatic diffuser / diffuseur microprismatique

EUGEN S LED UP&DOWN:

DWA OBWODY wyłącznik do oddzielnego załączania świecenia góra/dół
switch for up or down light / interrupteur séparé pur l'allumage haut/bas ouïes deux

IDIM czujnik ruchu i natężenia światła
motion & daylight sensor / un capteur de luminosité et de mouvement

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

UWAGA!
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 29.10.2018 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 29.10.2018.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!
Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 29.10.2018.
Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.

Układ zasilający/Control gear/Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz
driver / le système d'alimentation électrique