

OPRAWY ELEWACYJNE EL2 „VALIT”

WALL LUMINAIRE



EL2-R-010GR



EL2-S-010GR



EL2-O-010GR



EL2-K-2GU10GR



EL2-Q-008GR



EL2-KR-205GR

EL2-KS-205GR

Opis:

Oprawy elewacyjne „VALIT” z wbudowanym źródłem światła LED oraz na źródła GU10 (EL2-K-2GU10GR) to hermetyczne oprawy przeznaczone do montażu na elewacjach budynków. Wykonane zostały z aluminium malowanego proszkowo w kolorze grafitowym, oraz plastikowego klosza, w kolorze mlecznym. (EL2-K-2GU10GR posiada szklany, przezroczysty klosz)

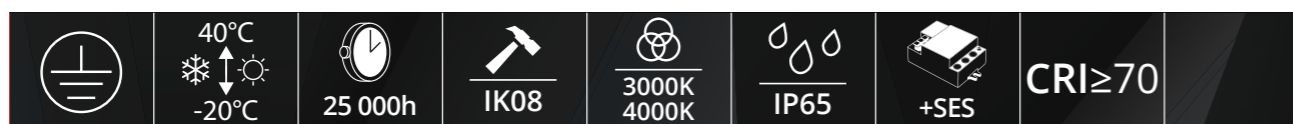
Oprawy posiadają wysoki stopień szczelności - IP65, a także klasę wytrzymałości mechanicznej IK08.

Nowe modele EL2-KS/KR dają możliwość indywidualnego ustawienia kąta świecenia „górną - dół” dzięki zawartym ruchomym przesłonom.

„VALIT” pozwalają na ekonomiczne i nowoczesne oświetlenie elewacji budynków. Oprawy współpracują z zewnętrznymi czujnikami ruchu.

Zastosowanie:

- elewacje domów
- wiaty, tarasy, altany



*po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

*after meeting the specific warranty conditions



Poprzeczka montażowa Mounting bar



Hermetyczna dławnica Hermetic gland



Kod Index	Moc Power	Barwa światła Colour temperature	Strumień świetlny Luminous flux	Współczynnik mocy Power factor	Wskaźnik oddawania barwy Colour rendering index	Kąt świecenia Beam angle	Skuteczność świetlna Luminous efficiency	Waga Weight	Wymiary Size
EL2-K-2GU10-GR	max. 2x GU10 50W	-	-	-	-	100°	-	0.54kg	160x60x88mm
EL2-Q-008GR	8W	3 000K 4 000K	640lm 680lm	>0.5	≥70	120°	85lm/W	0.59kg	151x50x151mm
EL2-KR-205GR	12W	4 000K	1 100lm	>0.9	≥70	120°	91lm/W	0.5kg	100x110x130mm
EL2-KS-205GR	12W	4 000K	1 100lm	>0.9	≥70	120°	91lm/W	0.5kg	100x100x100mm
EL2-O-010GR	10W	3 000K 4 000K	800lm 850lm	>0.9	≥70	120°	85lm/W	0.59kg	203x45x123mm
EL2-R-010GR	10W	3 000K 4 000K	800lm 850lm	>0.9	≥70	120°	85lm/W	0.74kg	Φ200x45mm
EL2-S-010GR	10W	3 000K 4 000K	800lm 850lm	>0.9	≥70	120°	85lm/W	0.85kg	200x46x196mm

* EL2-K-2GU10-GR - Brak źródła światła w zestawie

* EL2-K-2GU10-GR - No light source included