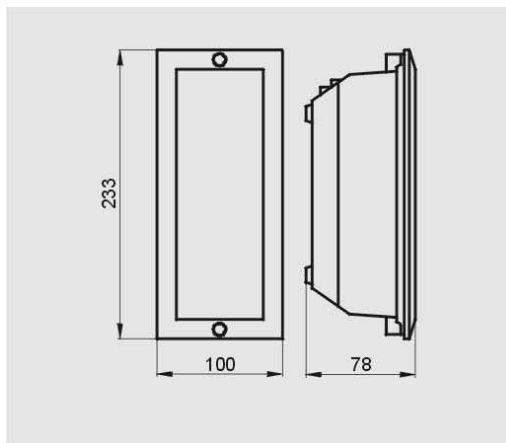




KARTA PRODUKTU

Oprawa ścienna, stała: GL-60B



Dane handlowe

Nr. art	Indeks	Kolor	Cena netto	VAT	Il. w opak.	Kod EAN	Kod EAN opak. zb.
0613	LO-GL60B0-00	czarny	33.2000	22	18	5905148600226	5905148029843
0614	LO-GL60B0-10	biały	33.2000	22	18	5905148011381	5905148034762
0615	LO-GL60B0-93	szary	33.2000	22	18	5905148006769	5905148029850

Dane techniczne

Rodzaj materiału	obudowa - stop aluminium, tworzywo sztuczne, odbłyśnik - aluminium, klosz/dyfuzor - szkło
Rodzaj materiału	obudowa - aluminium, klosz/dyfuzor - szkło
Masa produktu	0,45kg
PKWiU	31.50.25-31.91



Produkt przystosowany do napięcia zasilania 230V/50Hz.



Produkt przeznaczony do współpracy z żarówką tradycyjną GS lub GSF (Brilux) lub inną o tych samych parametrach. Komplet nie zawiera źródła światła.



Źródło światła z trzonkiem E27 / Oprawa oświetleniowa do źródła światła z trzonkiem E27.



Oprawa oświetleniowa do źródeł światła o mocy nie większej niż 60W.



Produkt pyłoodporny oraz zabezpieczony przed dotykiem lub zbliżeniem do wewnętrznych części czynnych za pomocą drutu lub taśmy o średnicy lub grubości przekraczającej 1mm. Niewielka ilość pyłu przedostaje się do wnętrza produktu, lecz jest tak mała, że nie wywiera ujemnego wpływu na jej pracę. Produkt zabezpieczony przed bryzgami wody z dowolnego kierunku.



Produkt przeznaczony do montażu na/w ścianie.



Produkt przeznaczony do użytku zewnętrznego i we wnętrzach.



Oprawa oświetleniowa bez możliwości regulacji położenia.



Rodzaj przyłącza: złączka trzytorowa 2,5mm²



Produkt wykonany w pierwszej klasie ochronności przed porażeniem elektrycznym. Ochronę przed porażeniem uzyskano nie tylko przez zastosowanie izolacji podstawowej, lecz także przez zastosowanie dodatkowych środków bezpieczeństwa polegających na tym, że dostępne metalowe części przewodzące są połączone z przewodem ochronnym stałej instalacji zasilającej w taki sposób, że nie mogą stać się czynnymi, tzn. nie mogą spowodować porażenia elektrycznego w przypadku uszkodzenia izolacji podstawowej.



Produkt przeznaczony do bezpośredniego montażu na normalnie palnych powierzchniach, tzn. takich, które wykonano z materiału o temperaturze zapłonu co najmniej 200°C i który się nie odkształca ani nie mięknie w tej temperaturze. Powierzchniami normalnie palnymi są materiały budowlane, takie jak drewno i inne materiały drewnopochodne, o grubości powyżej 2mm.



Produkt posiadający deklarację zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej.