

STROM SHADE

Clona pro nástěnné svítidlo, těleso hliník, povrch tmavě šedá, rozměry d=130mm.

Popis:

Clona pro nástěnné svítidlo, těleso hliník, povrch tmavě šedá, rozměry dle typu.

Další specifikace:

Použití: Clona proti oslnění

Popis: Těleso hliník.

Rozměry: dle typu. Uváděné rozměry jsou pouze informativní a výrobce je může změnit.

Materiál tělesa: Hliník

Povrchová úprava tělesa: Práškový lak.

Podmínka montážní polohy: Není.

Ke zboží JE potřebné další příslušenství které NENÍ součástí balení výrobku: Svítidlo, světelný zdroj (není součástí balení), lze objednat samostatně, viz doporučené příslušenství.

Záruka: 24 měsíců.

Obvyklá dodací lhůta: 3 týdny.

Obrázky produktu a ukázky realizace:



Kód	Název	Cena	Cena vč. DPH
28229E	STROM SHADE - Clona pro nástěnné svítidlo, těleso hliník, povrch tmavě šedá, rozměry d=130mm. Dodavatel: A-LIGHT s.r.o., Vranovská 1226/94, 614 00 Brno, Česká republika. Tel.: +420 545 213 267, www.svetlo-svitidla-osvetleni.cz	717,70 Kč	868,42 Kč

Veškeré údaje uvedené na této stránce jsou pouze informativní a výrobce může skutečné vlastnosti výrobku z různých důvodů bez předchozího upozornění změnit. Proto je nutno se po zakoupení řídit technickými údaji a podmínkami uvedených u vlastního výrobku. Pokud skutečné vlastnosti výrobku techniky či jinak neodpovídají údajům uvedeným na této stránce, nebo požadavkům spotřebitele, lze zboží bez udání důvodu ve lhůtě stanovené zákonem vrátit.

Na veškeré zboží je vydáno prohlášení o shodě v souladu s nařízením vlády 17/2003 Sb.

Svítidla a jejich příslušenství jsou elektrotechnické výrobky a podmínky jejich instalace se řídí příslušnými harmonizovanými normami ČSN-EN.

Vyhodnocení možnosti aplikace a provedení instalace musí provádět osoba s elektrotechnickou kvalifikací a platnými oprávněními.

Neneseme odpovědnost za škody způsobené neodbornou instalací.

<https://www.svetlo-svitidla-osvetleni.cz/faro-muur-71770v-clona-pro-nastenne-svitidlo-strom-teleso-hlinik-povrch-tmave-seda-rozmary-d130mm-far1>



01. 11. 2024 00:40:41