

Nezi N LED

MIO LIGHTING

Opis/ Description

Oprawa nastropowa, z możliwością łączenia w linie świetlną.
Wykonana z aluminium, malowana proszkowo na RAL standardowo 9005, 9006, 9016. Elementy czołowe wykonane z aluminium.
Przystosowana do obsługi źródeł światła o mocy max. 11W LED na oprawkę G53. Waga oprawy ok. 1,6 kg. Lamapa nie zawiera źródła światła w komplecie.

*Ceiling luminaire, with the possibility of joining in the line of light.
Made of aluminum, powder coated RAL in standard 9005, 9006, 9016.
Front parts made of aluminum.
Adapted to handling a light sources of max. 11W LED on G53 socket.
Weight of the luminaire approx. 1,6 kg.
The lamp doesn't contain a light source in the set.*

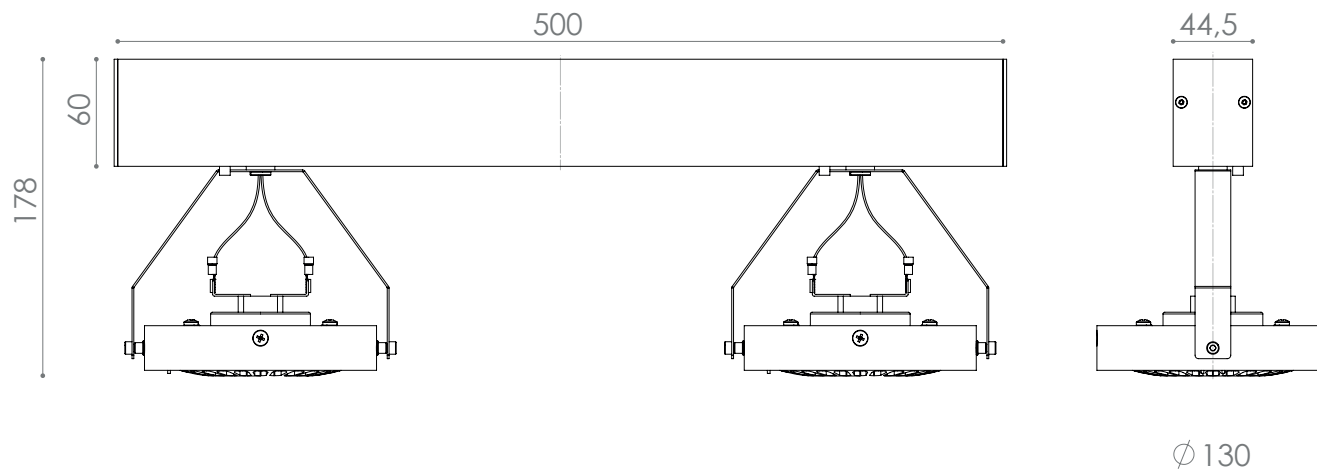
IP20 CE   220-240V




Zastosowanie/ Application

- restauracja/restaurants
- hotel/hotel
- repcja/reception
- wystawa/ exhibition
- sklep/shop
- butik/ boutique
- dom/house

Wymiary / Dimensions




MIO **Nezi N**

 Oprawa jest przystosowana do żarówek o klasach energetycznych:

A+
A+
A
B
C
D
E

Oprawę sprzedaje się z żarówką o klasie energetycznej **A**

874/2012 

Nezi N LED

MIO LIGHTING

Dane techniczne/ *Technical specifications*

Oprawa/ <i>Luminaire</i>	Nr katalogowy/ <i>Catalog no.</i>	Kolor/ <i>Color</i> -RAL	Materiał/ <i>Material</i>
NEZI N IP20 RAL9005	100-00457	9005	Aluminium/ <i>Aluminum</i>
NEZI N IP20 RAL9006	100-00458	9006	Aluminium/ <i>Aluminum</i>
NEZI N IP20 RAL9016	100-00459	9016	Aluminium/ <i>Aluminum</i>

Parametry sugerowanego źródła światła/ *Parameters of a suggested light source*

Strumień świetlny/ <i>Lumen output</i> [lm]	Barwa światła/ <i>Colour temp.</i> [K]	Współczynnik oddawania barw/ <i>Colour rendering index</i> [Ra] (CRI)	Kąt rozsyłu światła/ <i>Beam angle</i>
774	3000	>90	33°
774	3000	>90	50°
743	2700	>90	33°
743	2700	>90	50°



Fotometria/ *Photometry*

