



Descrizione del prodotto Product description

- Lineare con ingombro totale di 8x8mm, per una massimo di lunghezza da 3mt.
- Disponibile nelle finiture:
 - Alluminio naturale anodizzato
 - Nero anodizzato
 - Bronzo chiaro
 - Bronzo scuro
- Grado di protezione IP40 o IP66

- Linear with overall dimensions of 8x8mm, with a maximum length of 3 meters.
- Available in the following finishes:
 - Natural anodised aluminium
 - Black anodised
 - Light bronze
 - Dark bronze
- IP40 or IP66 as protection degree



Specifiche Elettriche / Electrical Specifications

Vin Range	18-32Vdc
Vin Typical	24Vdc
Potenza funzione FULL POWER / Power for the function FULL POWER	dipendente dalla sorgente luminosa -vedi sotto- / depending on the light source used -see below details-
Dimming	SI/Yes, 24Vdc PWM / DALI -a richiesta/upon request-
Temperatura Operativa / Ambient Temperature	-20°C / +45°C
Durabilità / Life Span	>50.000h

Specifiche Opto-elettroniche @85°C / Opto-electronic specifications @85°C

CCT	2700K, 3000K, 3500K, 4000K a richiesta/on request
LED/mt	120, 200, 300
Flussi-mt / Flux-mt	650, 1200, 2000
Potenza-mt / Power-mt	6W, 9,6W, 10W

Specifiche meccaniche / Mechanical specification

Materiali / Materials	Body in Alluminio, frontale in Policarbonato Aluminum body, PC cover
Finiture / Finishings	Corpo lineare anodizzato Naturale, Nero, Bronzo Liner body anodized natural, black, Bronze

Lunghezze di taglio della sorgente luminosa / Cutting lengths of the light source

BIANCO / WHITE	8,33mm, 5mm, 3,33mm, Free-cut (se IP66 / if IP66)
Grado IP IP Grade	40 / 66
Temperatura Operativa / Ambient Temperature	-20°C / +45°C

Dimensioni meccaniche *Mechanical dimensions*

