

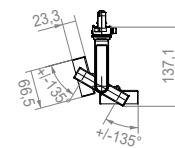
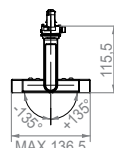
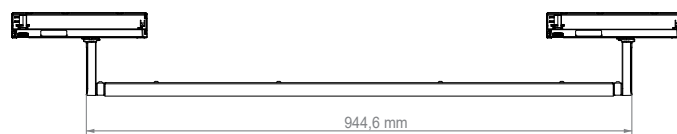
MAXI P SLIM DOUBLE

Corpo illuminante led a binario. Nato per rispondere alle esigenze per l'illuminazione delle aree commerciali, aree vendite, gallerie commerciali, aree comuni. Compatto e facile da montare, flessibile; la parte destra e quella sinistra sono orientabili e le rispettive accensioni sono separabili su due diverse fasi.

Led track fixture. Created to meet the lighting requirements of commercial areas, sales areas, commercial galleries, common areas. It is compact and easy to assemble, flexible; right and left side are adjustable and can be powered by two different phases as illustrated below.



Colore
Colour



TRACK 3,5 Kg **DRIVER INCLUDED** 220-240V 50/60 Hz **IP 20**

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

CORPO / BODY

In lamiera di acciaio
Sheet steel

RAFFREDDAMENTO / COOLING

Dissipazione passiva
Passive heat dissipation

POTENZA / POWER

2X28 W Led - 2X33 W Sistema / System
2X33 W Led - 2X39 W Sistema / System - HO Version
I dati inerenti ai wattaggi sono puramente indicativi e soggetti ad aggiornamento
The data relating to wattages is provided as a guideline and is subject to change

SISTEMA OTTICO / OPTICAL SYSTEM

Lenti in PMMA
PMMA lens

DURATA / LIFE TIME (TA = 25°C)

Mantenimento lumen: L80B10 > 55.000 h
Lumen maintenance: L80B10 > 55.000 h

RESA CROMATICA / COLOUR RENDERING

CRI > 80 (3000 K - 4000 K)

CODICE CODE	LENTI LENS	DATI TECNICI LED LED TECHNICAL DATA	COLORE COLOUR	ACCESSORI ACCESSORIES
BMD	30 30°	HE0W 2X28 W 9250 lm 3000 K	B BIANCO / WHITE	0
	60 60°	HE0C 2X28 W 9700 lm 4000 K	N NERO / BLACK	
	11 110°	HO0W 2X33 W 10800 lm 3000 K	G GRIGIO / GREY	
	AL Asymmetrical left	HO0W 2X33 W 10800 lm 3000 K		
	AR Asymmetrical right	HO0C 2X33 W 11300 lm 4000 K		
BW Batwing				

Esempio di costruzione codice / Coding example

BMD30HE0WB0

BMD CODICE CODE + 30 LENTI LENS + HE0W DATI TECNICI LED LED TECHNICAL DATA + B COLORE COLOUR + 0 ACCESSORI ACCESSORIES

COLLEGAMENTO SU DUE FASI / TWO PHASE CONNECTION

Questa connessione permette di accendere solamente una delle due fasi, nel caso in cui si voglia ridurre del 50% i consumi, avendo la metà dell'emissione luminosa.

This electrical connection allows to switch-on only one of the two phases, reducing consumption & lumen output by 50%.

DISPONIBILE SU RICHIESTA / AVAILABLE ON REQUEST

