



VIRGO 60 PROIETTORE A BINARIO

Descrizione tecnica

Proiettore a binario provvisto di adattatore per binario elettrificato a 3 fasi "Eurocompatibile" e driver elettronico incorporato. Struttura in estrusione di alluminio verniciata a polveri epossilpoliestere, bianco texturizzato o nero texturizzato.

Disponibile in versione dimmerabile IGBT / TRIAC e DALI.

Sorgenti LED COB ad alta efficienza e durata nel tempo, 9W 50mA 20°/34°, 1025 lm, 114 lm/w, colour tolerance: 3 McAdams, Min. CRI >90, Operating life: 50.000 hrs, orientabilità +90°.

Sia la struttura che il gruppo luce hanno la possibilità di essere ruotati per orientare il fascio luminoso.

Installazione:

A binario elettrificato trifase.

Dimensione:

Fig.A L1= 65mm P= 160mm H1= 100mm H2= 138mm

Fig.B L2= 88mm P1= 40mm

Colore:

| | |
|-----------|---|
| 8 | nero texturizzato texturized black |
| 11 | bianco texturizzato texturized white |

| | |
|-------------|--|
| 8 11 | = 811 struttura nero + "L" decor. bianco black structure + "L" decor. white |
| 11 8 | = 118 struttura bianco + "L" decor. nero white structure + "L" decor. black |

VIRGO 60 LED COB 9W 3000°K 1025lm 114lm/W CRI>90 500mA classe A++



IP
40



230
Volt

A



< 20°

< 34°

Disponibile in versione 2700°K - 3100°K SPARK - 4000°K.

VIRGO 60

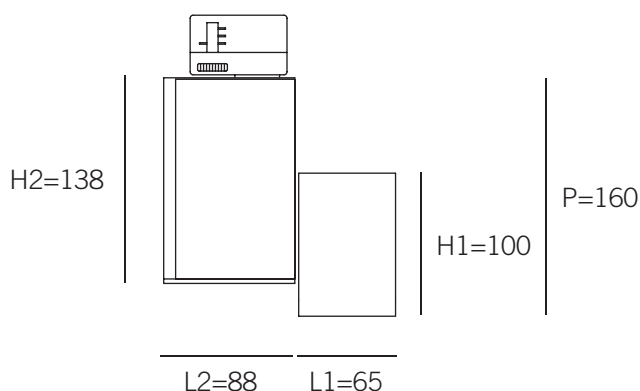


Fig.A

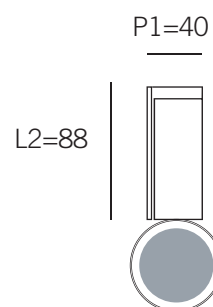


Fig.B