

FLUTE MAXI TRACK 48Vdc (Ad. Bin. 01-06-13 Nero O Bianco) **345BC01L11** **345BC02L11**



Descrizione del prodotto / Product description

Sospensione LED da interno per binari elettrificati a bassa tensione.

Ideale per l'illuminazione d'ambiente e centri tavolo.

Corpo lampada esterno tornito in alluminio verniciato.

Ottica in PMMA trasparente tornita.

Cavo di sospensione extraflessibile coassiale (Ø3mm) 2x0,25mm², colore nero.

Fornito con adattatore per binari in tensione costante "Stucchi".

Indoor pendant LED for low voltage track system.

Ideal for ambient lighting and table centers.

External lamp body made of turned aluminum with anodized, painted or ever-bright copper galvanic finish.

Optic in turned clear PMMA.

Extra-flexible coaxial suspension cable (Ø3mm) 2x0.25mm², black finish.

Supplied with "Stucchi" constant voltage track adapter.

Dati tecnici / Technical Info

* su richiesta / on requests

Finiture / Finishes

- **4001** Bianco | White
- **4002** Nero | Black
- **4010** Oro | Gold
- **4011** Bronzo | Bronze
- Verniciati RAL | RAL Paintings*

Potenza | Power 10W

Corrente | Current -

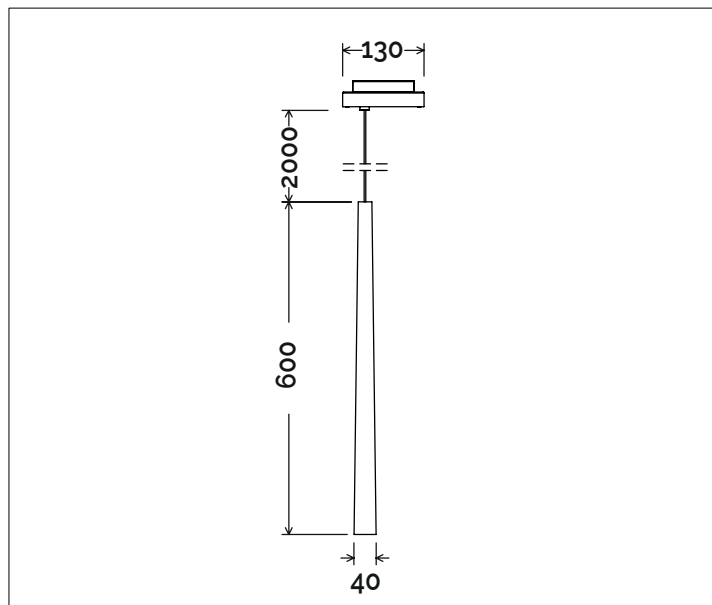
Tensione | Voltage 24 ~ 48Vdc

Tolleranza cromatica | Chromatic tolerance 3 SDCM

Flusso luminoso | Luminous Flux 1120lm

Mantenimento del flusso luminoso | Flux Maintenance ≥50.000h

Temperature di esercizio | Operating temperature -20° ~ 45°



Simbologia tecnica Technical informations

| | |
|-------------|------------------------------|
| | Conforme alle direttive CE |
| | Conforme alle normative RoHs |
| | Classe III |
| IP40 | Indice di Protezione IP40 |

Temperatura di Colore Color Temperature

| |
|----------------------------|
| 9027 - 2700K CRI 92 |
| 9030 - 3000K CRI 92 |
| 9040 - 4000K CRI 92 |

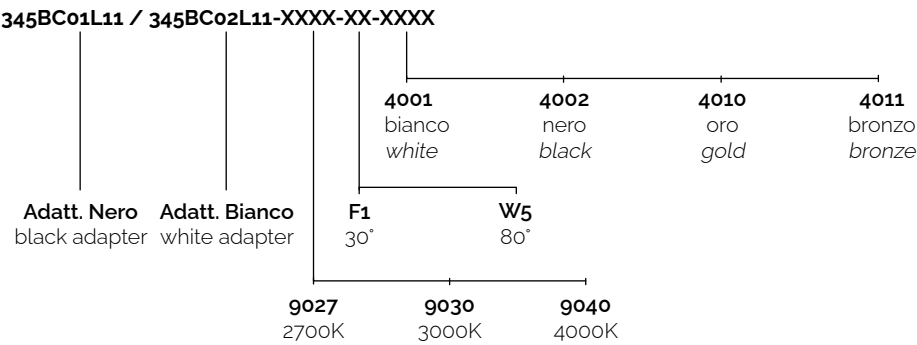
Ottiche Optics

| | |
|--|--|
| | F1 -30° (Flood Beam) |
| | W5 - 80° (Very Wide Flood Beam) |

Sistemi di Controllo Control System

| | |
|--------------|---|
| | On / Off (remoto escluso / remote excluded) |
| PUSH | Push * (remoto escluso / remote excluded) |
| 1-10V | 1-10V, 0-10V * (remoto escluso / remote excluded) |
| | DALI * (remoto escluso / remote excluded) |

Creazione Codice | Code construction



Dati Fotometrici | Photometric Specification

