
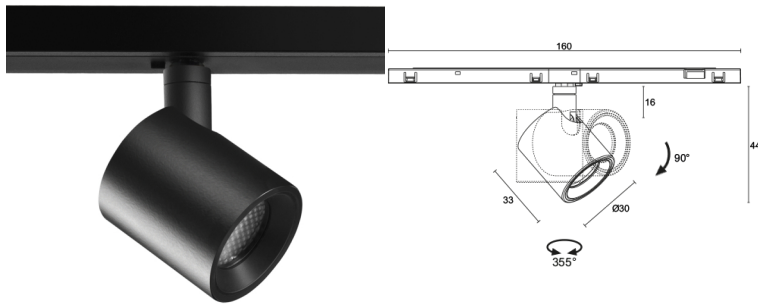
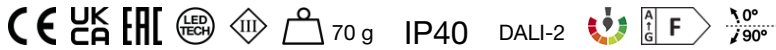


Made in Italy

 **Krill Track 3.0, codice: KT30301D0050LN**
Proiettori da interno

16/05/2026 Rev. 02/2024



DESCRIZIONE

proiettore da interno; su binario; Potenza assorbita: 5,5W; Alimentazione: 48Vdc; Flusso sorgente: 452 lm (3000K); Flusso emesso: 281 lm (3000K, 23°); 1 power LED High Intensity, 2 step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); Colore LED: 3000K; Ottiche: 33°: sistema ottico composto da lente TIR ad alta efficienza; CRI Indice resa cromatica: >90; Materiale corpo: corpo realizzato in lega di alluminio ANTICORODAL 6026 a basso contenuto di rame per un'ottima resistenza alla corrosione, ricavato completamente da lavorazione tornitura CNC. Snodo realizzato in ottone ricavato completamente da lavorazione tornitura CNC. Adattatore a binario in poliammide di colore nero.; Finiture: cover cilindrica e snodo verniciati nero, corpo elettrocolorato nero (RAL 9005); Finitura RAL su richiesta; alimentatore non incluso; Gestione: DALI-2; Grado di protezione: IP40; su richiesta disponibile il binario su superficie in finitura bianca per le versioni DALI-2 prevedere un DALI Master Controller; fusibile di protezione a bordo, protetto contro i picchi di tensione; protezione termica a bordo; Temperatura di esercizio: 0°C — +35°C; Glow wire test: 960°C; Sicurezza fotobiologica: conforme a IEC TR 62778:2014; Classe di isolamento: classe III; Peso: 70 g; Dimensioni: 160x33x52 mm; Classe di consumo energetico: F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015; Accessori: BE0030004 Binario a incasso - 2 m, BE0030005 Binario a incasso - 1 m, BE0030012 Binario su superficie - 1 m, BE0030025 Binario su superficie - 2 m, BE0030026 Giunto passante, BE0031003 Tappo di chiusura - binario a incasso, BE0031006 Coprigiunto angolare verticale per binario su superficie, BE0031007 Coprigiunto angolare orizzontale per binario su superficie, BE0031008 Giunto flessibile, BE0031009 Giunto verticale soffitto-parete, BE003100A Giunto orizzontale, BE003100B Testata di alimentazione a scomparsa, BE00310N0 Tappo di chiusura binario su superficie, BE0032005 Cover nera binario su superficie - 3m, BE0032006 Cover nera binario a incasso - 3m, BE003TE20 Testata di alimentazione, WBA01N Cannocchiale standard - nero, WEA13 Dima per binario trimless, WHK130A0 Nido d'ape; Testato e approvato tramite E.O.L. test (End Of Line test) con prova di funzionamento e verifica dei parametri elettrici di assorbimento.

Stato: Disponibile

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza assorbita	5,5W
Alimentazione	48Vdc
Alimentatore	alimentatore non incluso
Gestione	DALI-2

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Numero e tipo LED	1 power LED High Intensity
Durata media LED	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
Colore LED	3000K
CRI Indice resa cromatica	>90
Binning	2 step MacAdam
Ottiche	33°
Flusso sorgente	452 lm (3000K)
Flusso emesso	281 lm (3000K, 23°)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

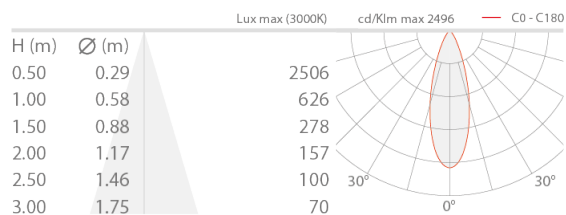
Dimensioni	160x33x52 mm
Peso	70 g
Finiture	nero RAL 9005
Fissaggio	con adattatore a binario
Materiale corpo	corpo in alluminio anticorrosione, snodo in ottone, adattatore in poliammide

CARATTERISTICHE GENERALI

Grado di protezione	IP40
Temperatura di esercizio	0°C — +35°C
Classe di consumo energetico	F (sorgente luminosa) in accordo con UE 2019/2015
Glow wire test	960°C
Classe di isolamento	classe III
Calpestabile	no
Carrabile	no
Sicurezza fotobiologica	conforme a IEC TR 62778:2014
Note	su richiesta disponibile il binario su superficie in finitura bianca per le versioni DALI-2 prevedere un DALI Master Controller; fusibile di protezione a bordo, protetto contro i picchi di tensione; protezione termica a bordo

DATI FOTOMETRICI

L - 33°



ACCESSORI

Antiabbagliamento

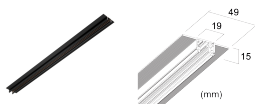


WBA01N
Cannocchiale standard - nero

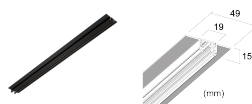


WHKI30A0
Nido d'ape

Altro



BE0030004
Binario a incasso - 2 m
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



BE0030005
Binario a incasso - 1 m
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



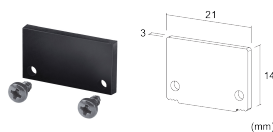
BE0030012
Binario su superficie - 1 m
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



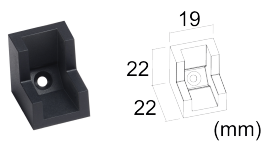
BE0030025
Binario su superficie - 2 m
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



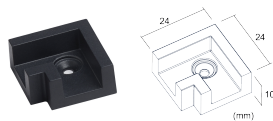
BE0030026
Giunto passante



BE0031003
Tappo di chiusura - binario a incasso



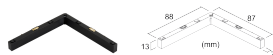
BE0031006
Coprigiunto angolare verticale per binario su superficie



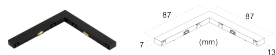
BE0031007
Coprigiunto angolare orizzontale per binario su superficie



BE0031008
Giunto flessibile



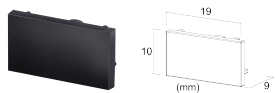
BE0031009
Giunto verticale soffitto-parete



BE0031008
Giunto flessibile



BE0031009
Giunto verticale soffitto-parete



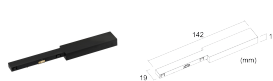
BE003100A
Giunto orizzontale



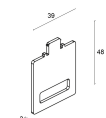
BE003100B
Testata di alimentazione a scomparsa
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori



BE00310N0
Tappo di chiusura binario su superficie



BE0032005
Cover nera binario su superficie - 3m



BE0032006
Cover nera binario a incasso - 3m

BE003TE20
Testata di alimentazione
Accessori d'installazione non inclusi obbligatori

WEA13
Dima per binario trimless

acciaio inox

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di L&L Luce&Light srl