



CLICK

APPLICAZIONI

Click è un sistema magnetico a LED su binario in alluminio appositamente studiato per il retail e per tutte le situazioni in cui lo spazio dove inserire i corpi illuminanti è esiguo. È un sistema assolutamente flessibile e versatile che consente di gestire la luce senza l'ausilio di nessun attrezzo, poichè gli spot sono magnetici e possono essere collocati a piacere e in qualunque momento direttamente sul binario: si fa tutto semplicemente con le mani, in un click! Il sistema è costituito da un binario in alluminio disponibile in lunghezza fino a 300 cm e può essere tagliato nella misura desiderata. Gli spot sono orientabili ed equipaggiati con differenti configurazioni di ottica secondaria, che producono un'ampia gamma di effetti luminosi. È disponibile in 4 differenti temperature di colore dei LED: bianco caldo in 2 tonalità, bianco neutro e bianco freddo.



PUNTI DI FORZA

Sistema modulare con binario magnetico

CRI elevato a 2700 K e 3000 K

Lente ad alta efficienza, disponibile in 2 diversi fasci

Elevata efficienza (> 100 lm/W)

Selezione conforme ANSI binning, 2 step ellisse MacAdam su singolo lotto

Ottimo mantenimento del flusso luminoso nel tempo e della stabilità del colore

Grado di protezione IP20

Lunga durata e ridotti costi di manutenzione

Ecologico, nessun vincolo di smaltimento



Testata



Binario

SPECIFICHE TECNICHE

Illuminotecniche

Tipologia di LED	High power
N° e modello LED	1x Cree XM - L
Flusso totale (a 85°C)	Fino a 300 lm
Temperatura colore luce bianca	2800 - 3200 - 4200 - 5500K
Accuratezza selezione sul lotto	2 step ellisse MacAdam
CRI	>90 (2800 - 3200K), >80 (4200 - 5500K)
Altri colori	n.d.

Elettriche

Tipo di alimentazione	Tensione costante
Valore nominale	12 / 24 Vdc
Potenza massima assorbita	4 W
Connessione elettrica	Contatto a molla

Fisiche

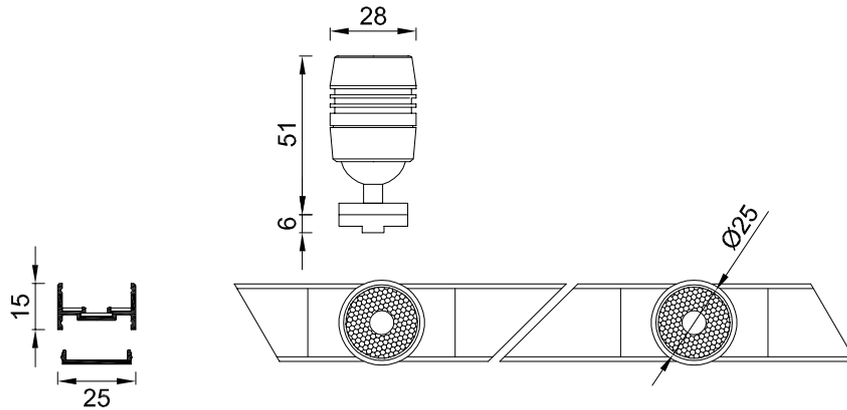
Materiale corpo	Alluminio anticorodal
Finitura corpo	Anodizzazione elettrochimica
Materiale ottica	PMMA
Tipo ottica	TIR
Materiale schermo	Passiva
Dissipazione	IP20
Grado di protezione	III
Classe	0,6 Kg/m
Peso	0,07 Kg
Dimensioni	Vedi disegno tecnico
Temperatura di funzionamento	-25 / +70 °C
Vita media del prodotto (LM80)	50.000 ore
Montaggio	In superficie con apposita clip di fissaggio

COME ORDINARE

Modello	Tipo	Potenza	Ottica	Colore
CLICK	A	04	UUU	UUU
CLICK Click	A Tipo A	04 4 W	025 25° 040 40°	WW2 Bianco caldo 2800K WW3 Bianco caldo 3200K NW4 Bianco neutro 4200K CW5 Bianco freddo 5500K

Esempio di codice ordine: **CLICK-A04025WW2**

DISEGNO TECNICO



ACCESSORI

Binario

Binario elettrificato in alluminio anodizzato L=1 m	ALU-025015-100-B
Binario elettrificato in alluminio anodizzato L=2 m	ALU-025015-200-B
Binario elettrificato in alluminio anodizzato L=3 m	ALU-025015-300-B
Testata di alimentazione binario	TRN00394
Tappo terminale	TRN00402

Kit di montaggio

Clip di montaggio L = 50 mm	CMP00645
Kit da 5 clip di montaggio	CMP01037