

LUDO LINEAR DK

ID 20

LUDO LINEAR DK è un elemento luminoso lineare con **ottica High Contrast a microcelle** ed elevato controllo dell'abbagliamento. Funzionamento a **48V per binari low voltage**. Una soluzione vincente che si distingue per minimalismo ed essenzialità nelle forme, funzionalità e performance a livello tecnico.

☑ **Caratteristiche**

- Emissione diretta
- UGR<16
- IP 40

💡 **Led**

- 3000K/4000K
- >96 lm/W
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RG1
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h
- DALI standard*

🕒 **Specifiche**

- Funzionamento a 48V DC
- DALI standard
- Diffusore High Contrast UGR con microlenti in PC

📦 **Corpo**

- Policarbonato

🎨 **Cromie**

- Bianco RAL 9003 - codice B
- Nero RAL 9005 - codice C8

☆ **Certificazioni**

- Conformità CE
- Conformità RETILAP
- Classe energetica F
- 5 anni di garanzia

⇄ **Prodotti correlati**

- LV Track (p. 216)

📄 **A richiesta**

- 2700K - codice K27*

**Verificare disponibilità.
Per comando SWITCHDIM
utilizzare DIMTDS (p. 381)*



LUDO LINEAR DK

Diffusore High Contrast a microcelle in PC UGR<16.
Fascio 60°.



IP 40

Cod. 4000K	Led	lm	Lmm
20DK10K460D	10W 60°	815	380

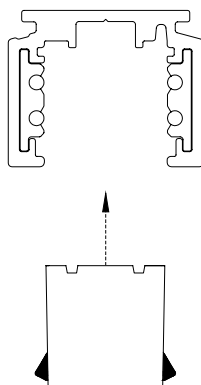
Cod. 3000K	Led	lm	Lmm
20DK10K360D	10W 60°	750	380

NOTE TECNICHE

AGGANCIO AL BINARIO E ALIMENTAZIONE



Binario low voltage



*Applicazione
su binario immediata*

