

PUNTO 3 B - PNTB3

Indoor - Track Lights | Interni - Luci a binario



Punto 3 is a pendant spotlight with an essential design, created for precise and controlled lighting. The adjustable cylindrical body, made of painted aluminium, guarantees flexibility of use and reliable performance in various application contexts.

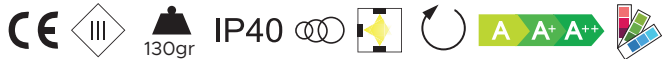
Available with different optics and colour temperatures, Punto 3 can be equipped with a honeycomb anti-glare accessory for better visual comfort. The various finishes allow a discreet and elegant integration into the architecture.

Without box for the power supply, it connects directly to the track through a mechanical adapter.

Punto 3 è un faretto a sospensione dal design essenziale, pensato per un'illuminazione precisa e controllata. Il corpo cilindrico orientabile, realizzato in alluminio verniciato, garantisce flessibilità d'uso e prestazioni affidabili in diversi contesti applicativi.

Disponibile con differenti ottiche e temperature colore, Punto 3 può essere equipaggiato con accessorio antiabbagliamento a nido d'ape per un maggiore comfort visivo. Le varie finiture permettono un'integrazione discreta ed elegante nell'architettura.

Privo di scatola per l'alimentatore, si collega direttamente al binario attraverso un adattatore meccanico.



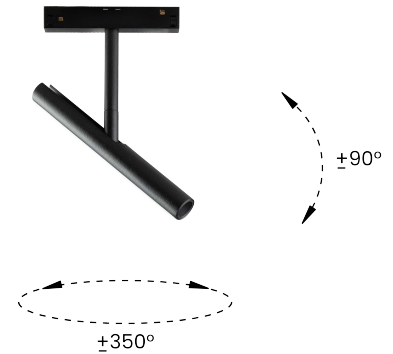
LIGHT SOURCE SORGENTE LUMINOSA	
LED quantity	Numero di LED 1 Power LED
Power max	Potenza massima max 3W - 24V
Lumen output source	Flusso Sorgente 235 lm (3000 K CRI90, 700mA)
Delivered lumen output	Flusso Emesso 225 lm (3000 K CRI90, 700mA, 40°)
Efficacy lm/W	Efficacia lm/W 75 lm/W
CRI	Indice di resa cromatica 80 - 90 - >90
Average operational life	Durata media 50.000 Hours / Ore
LED Colour (K)	Colore del LED (K) 2700 K CRI90 - 3000 K CRI90 - 4000 K

OPTIC OTTICA	
Material	Materiale PMMA
Available optics	Ottiche disponibili 15°, 25°, 40°, 60°
Beam direction	Direzione Fascio Adjustable / Orientabile
Flux symmetry	Simmetria del flusso Symmetrical / Simmetrico
Accessories	Accessori Honeycomb / Nido d'ape

LED FIXTURE CARATTERISTICHE GENERALI	
Material and Finish	Materiale e Finitura Painted aluminium Alluminio verniciato
Available finishes	Finiture disponibili White, Grey, Black / Bianco, Grigio, Nero other RAL on request / altri RAL su richiesta <small>* different color option for base and swivel / opzione di colori differenziati per base e snodo.</small>
Fixing option	Opzioni di fissaggio
IP Rate	Grado di protezione IP IP40
Working Temperature	Temperatura di utilizzo -20°C +40°C

ELECTRICAL FEATURES CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Driver	Alimentatore Not included / Non incluso
Dimmable	Dimmerabile
Connection	Connessione
Class	Classe III
Power Cable	Cavo di Alimentazione

MECHANICAL FEATURES CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Dimensions (mm)	Dimensioni (mm) 150 x 18
Weight	Peso 130 gr
Mounting	Montaggio Surface (ceiling, wall) Superficie (soffitto, a parete)
Cut-out (mm)	Foro da praticare (mm)
Use	Uso Indoor / interno
Walkover	Calpestabile NO
Drive Over	Carrabile NO
Flame Resistant	Ignifugo NO
UV Resistant	Resistenza UV NO
Solvent Resistant	Resistenza ai solventi NO
Magnetic Application	Applicazione magnetica NO
Tear Resistant System	Sistema antistrappo NO
Antiglare System	Sistema antiabbaglio On request / Su richiesta
Notes	Note



Emissione luminosa / Diagramma conico

0,5	0,22	E (0°)	4572
		E (C0) 12,6°	2135
1,0	0,45	E (0°)	1143
		E (C0) 12,6°	534
1,5	0,67	E (0°)	508
		E (C0) 12,6°	237
2,0	0,89	E (0°)	286
		E (C0) 12,6°	133
2,5	1,1	E (0°)	183
		E (C0) 12,6°	85
3,0	1,3	E (0°)	127
		E (C0) 12,6°	59
Distanza (m)	Diametro Cono (m)	Illuminamento (lx)	
— C0 - C180 (Angolo di dimezzamento: 25,2°)			