



PANNELLO LUCE

PROITTORE A BINARIO

Look elegante, ottica sofisticata, meccanica ingegnosa, leggerezza e fino a 12.000 lm: la nuova generazione di LIGHTPANEL è sinonimo di qualità luminosa sostenibile. Con 170 lm/W, questo strumento di illuminazione raggiunge la massima efficienza. Che si tratti di illuminazione d'ambiente, di assortimenti di prodotti o di corsie, LIGHTPANEL è in grado di gestire molti compiti di illuminazione del commercio al dettaglio.



Massima efficienza
Fino a 170 lm/W



Qualità di illuminazione di alta classe
CRI > 90 in tutti i colori di luce disponibili



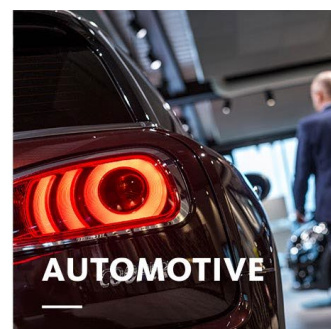
Pacchetti di lumen elevati
Fino a 12.000 lm per altezze del soffitto fino a 5 metri



Assemblaggio flessibile
Lungo la rotaia conduttrice o ruotati di 90



Luceintelligente
LED^{IQ} per la gestione intelligente dell'illuminazione, con o senza fili



LIGHTPANEL

www.oktalite.com/lightpanel

Tipo di apparecchio	Proiettore a binario
Campo di applicazione	Illuminazione di base, illuminazione per zone di passaggio
Campo d'azione	Parallelismo assoluto con la sbarra (versione 3P2) Ruotato di 90° e fissato alla rotaia conduttrice (versione 3P)
Fissaggio	Binario conduttore 3P, non adatto al montaggio verticale
Tecnologia di illuminazione	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Angolo del fascio luminoso	Very Wide, Wide, Wide (UGR<19), Double-Asymetric Wide, Double-Asymetric Narrow, Asymetric Narrow
LED Classe di flusso luminoso	6500 lm - 12000 lm
Colore chiaro CRI 80	3000 K, 3500 K, 4000 K, ACTIVE 2700 - 6500 K
Colore chiaro CRI 90	3000 K, 3500 K, 4000 K
Unità di alimentazione	Driver integrato
Colore chiaro	RAL 9005 nero intenso
	RAL 9006 alluminio brillante
	RAL 9016 bianco traffico
	Colori speciali su richiesta
Superficie	Struttura verniciata a polvere, policarbonato (PC)
Tensione nominale	220 - 240 V, 50/60Hz
Peso	ca. 2,0 kg
Marchio di prova	