

# Eos new

Proiettore cilindrico in alluminio estruso con ottica simmetrica e fascio di apertura variabile da stretto ad ampio (20°-55°), adatto per installazione su binario trifase. Verniciatura a polveri in bianco o nero, testata girevole 355° e orientabile fino a 90°; il driver di alimentazione è incluso e trova alloggiamento nel corpo cilindrico del proiettore stesso. Disponibile anche in versione dimmerabile 1-10 V o DALI. Sorgente luminosa con tecnologia COB LED integrato, disponibile in due diverse potenze con una temperatura di colore di 3000K e con indice di resa cromatica  $\geq 90$ ; binning iniziale  $\leq 3$  Step MacAdam. Montaggio, smontaggio e regolazione dell'apertura del fascio senza utensili. Protezione IP20; durata utile LED 30.000 h L70B50. Ideale per l'illuminazione di grandi ambienti dove viene richiesta ampia flessibilità e alta resa cromatica, ad esempio aree ESPOSITIVE, spazi MUSEALI e RETAIL.

<b>Sorgente</b>	LED COB
<b>Potenza</b>	15W / 25W
<b>Driver incluso</b>	On/Off / 1-10V/ DALI
<b>Driver disponibili</b>	No
<b>Binario</b>	Trifase (standard Eutrac)
<b>MacAdam</b>	SDCM 3
<b>CCT</b>	3000 K
<b>CRI</b>	$\geq 90$
<b>Durata LED</b>	30.000 h
<b>Classe isolamento</b>	On-Off I, 1-10V / DALI II
<b>IP</b>	20
<b>Materiale</b>	Alluminio
<b>Garanzia</b>	5 anni



[Link - Pagina 650](#)