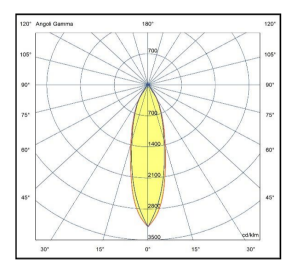
PROIETTORI

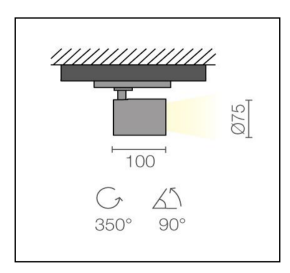
REY 18W B3-605.18...Q

Proiettore da binario elettrificato trifase, orientabile sui due assi, completo di sorgente luminosa a LED ad alta efficienza a tecnologia Chip On Board. L'apparecchio è realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV, dotato di parabola in alluminio (36°) con schermo di protezione e di adattatore elettrico trifase con driver integrato. Disponibile a richiesta parabola con fascio di 24° e 45°. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.

Specifiche sorgente







Specifiche apparecchio	
Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 500mA	incluso
Classe di isolamento	CLI
Grado di protezione	IP40
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1; EN60598-2-5
	EN62471:2008, EN60825-1

Tipo	LED
Modello	СОВ
CRI	>90
Temp. Colore	3000/4000K
Potenza	17,5W
Classificazione energetica 2019/2015	С
Rischio fotobiologico	RG1
Durata	60.000h L90B10
Alimentazione	500mA-35V
Tolleranza colore	2SDCM

ССТ	lumen@85°	CRI	lm/W	codice
20001/	2050	. 00	460	D2 605 40 200
3000K	2950	>90	168	B3-605.18.30Q
4000K	3050	>90	174	B3-605.18.40Q

versioni unimerabili e emergenza	
DALI	/D2
Pulsante NA	/D3
Taglio di fase	/D5

Λ				
Α	CC	œ	50) [

Parabola 24° Parabola 45°

Colori	
06	Nero satinato
08	Bianco satinato

gen-25 **(€** ▼