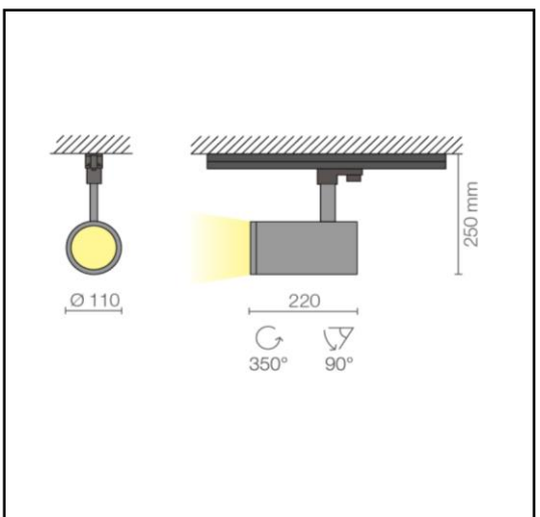
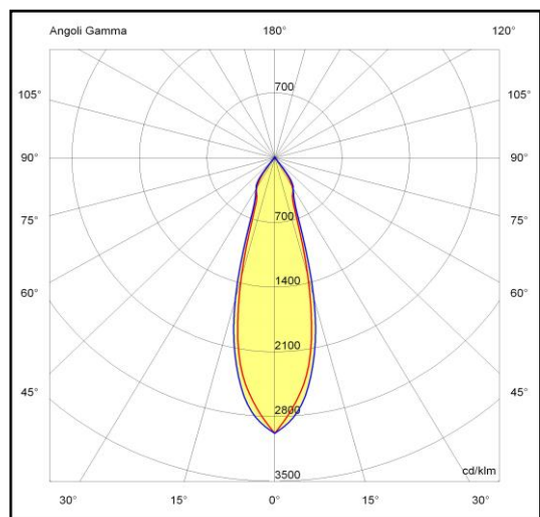


**PROIETTORI**

**FLYING Ø110 32W**

**4640.38.../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°), di vetro trasparente e di driver. Disponibili a richiesta parabola con fascio di 15°, 24° e 60°, accessorio "honeycomb" antiabbagliamento e base per applicazione a parete/plafone con innesto per adattatore. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.



**Specifiche apparecchio**

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver	900mA incluso
Classe di isolamento	CL I
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

**Specifiche sorgente**

Tipo	LED
Modello	COB
CRI	93
Temp. Colore	3000K/4000K
Potenza	31,4W
Classificazione energetica 2019/2015	E
Rischio fotobiologico	RG1
Durata	60.000h L80/B10
Alimentazione	34,9V-900mA

CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
3000K	3860lm	93	122	4640.38.30/Q
4000K	3919lm	93	124	4640.38.40/Q

**Colori**

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

**Accessori**

Parabola con fascio 15°	
Parabola con fascio 24°	
Parabola con fascio 60°	
Honeycomb antiabbagliamento	HC003
Base per applicazione a parete/plafone	BA001

lug-23



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso