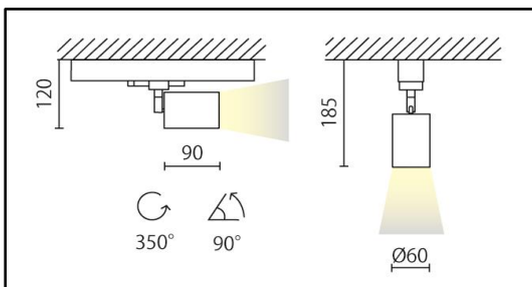
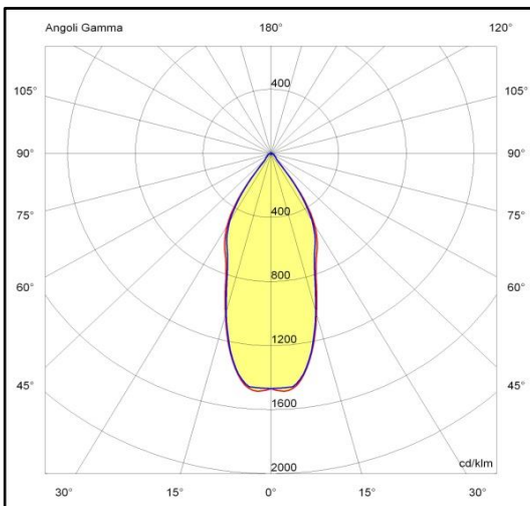


**PROIETTORI**

**MIKE 8W 230V AC 3000K CRI80**

**ART. A2-610.08AC.30/D**

Proiettore da binario elettrificato trifase, orientabile sui due assi di 180° e 350°, completo di sorgente a led da 8W a tecnologia Chip On Board con elettronica a bordo per l'alimentazione diretta a 230V. Realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere l'apparecchio è fornito di parabola e di adattatore elettrico. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40.



**Specifiche apparecchio**

Alimentazione	220-240V 50Hz
Driver	non richiesto
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	960° C
Resistenza agli urti	IK04
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG1

**Specifiche sorgente luminosa**

Tipo	LED
Modello	CoB
CRI	>80
Temp. Colore	3000 K
Flusso typ.@ 65°c	704lm
Potenza typ.	8W
Indice Efficienza Energetica	A+
Durata	40.000h L70B50
Selezione colore	SDCM 3

**Colori**

02	Nero opaco
08	Bianco satinato

**Accessori**

AN002.08	Anello bianco
AN002.13	Anello oro
PA022-20	Parabola 20°

**Varianti CCT**

4000K	740lm	A2-610.08AC.40/D
-------	-------	------------------

ago-19



CL I

Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso