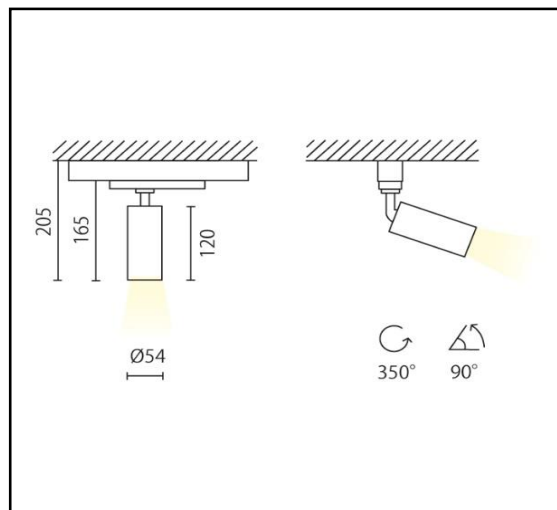
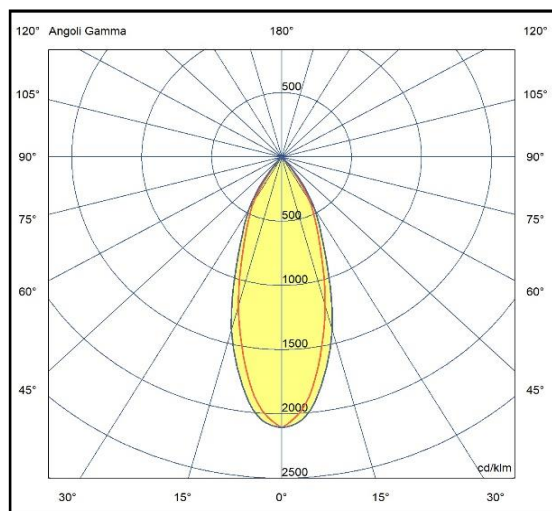


PRODOTTI e BINARI

LEO piccolo 18W

A2-656/Q

Proiettore per binari elettrificati trifase serie QUATTRO orientabile sui due assi di 180° e 350°, completo di sorgente luminosa a LED ad alta efficienza a tecnologia Chip On Board. L'apparecchio è realizzato in estrusione di alluminio verniciato a polvere epossipoliestere, dotato di parabola da 40° (20° e 55° a richiesta) con schermo trasparente e di driver incorporato nell'adattatore. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Compatibile (versione on/off) con binari: Ivela, Stucchi, Zumtobel, NA Globaltrac Pro, Eutrac 25101, Hoffmeister.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver	500mA
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN60598-2-5 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG1

Specifiche lampada

Sorgente	LED
Tipo	COB
Potenza	17,6W
CRI typ.	>90
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Efficienza energetica	E/D
Tolleranza colore	2SDCM
Durata	60000h L80/B10
Alimentazione	500mA-35,2V

CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
2700K	2130lm	>90	121	A2-656.27/Q
3000K	2265lm	>90	128	A2-656.30/Q
4000K	2450lm	>90	139	A2-656.40/Q

Versioni dimmerabili

Taglio di fase	.../D5
DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3
CASAMBI	.../D4

Accessori

AN035.06	Nero
AN035.08	Bianco
AN035.13	Oro

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato
55	Bronzo
60	Titanio

gen-25



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso