

Apparecchio ad incasso realizzato in alluminio verniciato a polvere epossidica stabilizzata ai raggi UV o rifinito tramite trattamento anodico; completo di molle in acciaio per l'installazione nel cartongesso. Il grado di protezione contro gli impatti meccanici esterni è di 0,35 Joule, mentre il grado di protezione contro i solidi e liquidi è IP40. L'apparecchio è fornito di driver remoto da 700mA. Idoneo al montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili F.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	230V 50Hz
Driver 700mA	incluso
Classe di isolamento	CL II
Grado di protezione	IP40
Glow wire	960° C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1
	EN60598-2-2
	EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente luminosa

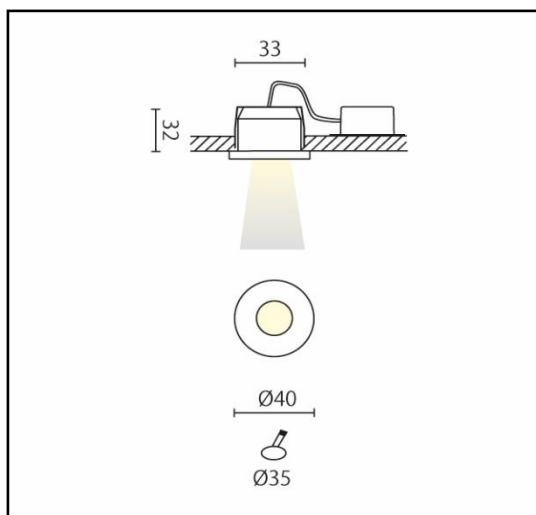
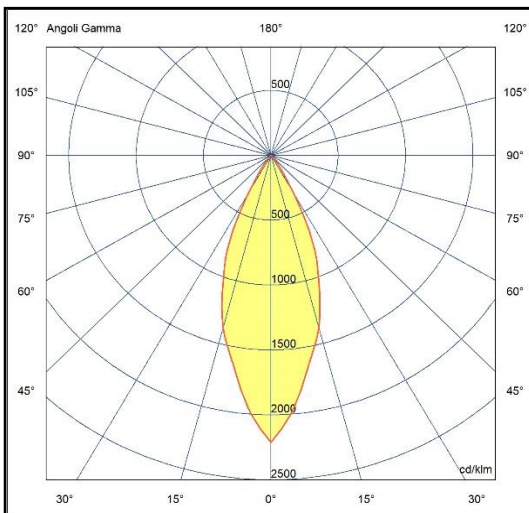
Tipo	LED
Mod.	STAR
CRI	>80
Temp. Colore	3000 K
Flusso	150 lm
Potenza	2,4W
Alimentazione	700mA-3,2V
Durata	50000h L70B30
Tolleranza colore	3 SDCM

Colori

08	Bianco satinato
16	Bronzo anodizzato

Accessori

LE002-25	lente 25°
----------	-----------



lug-20



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso