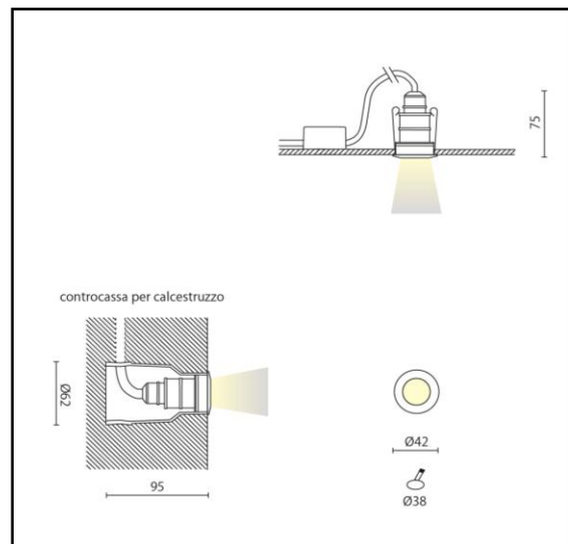
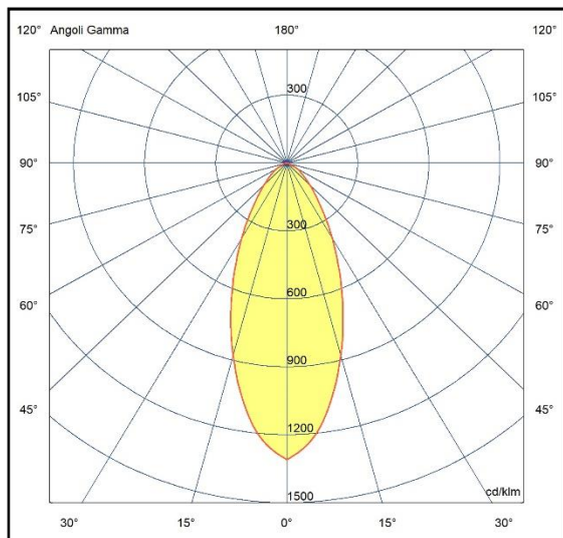
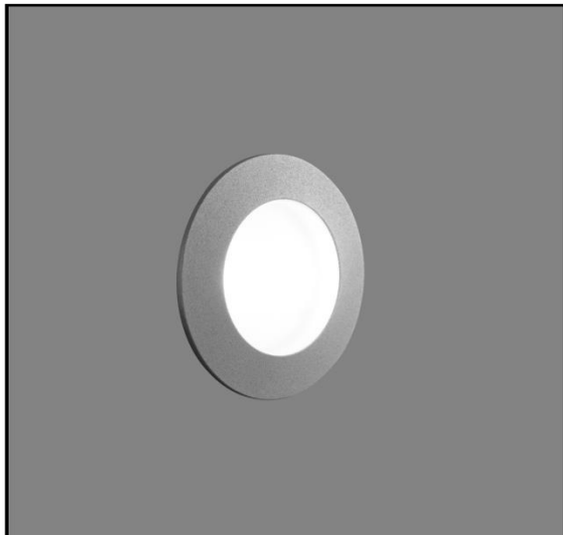


Apparecchio ad incasso realizzato in alluminio verniciato a polvere epossidica stabilizzata ai raggi UV o rifinito tramite trattamento anodico; completo di schermo di protezione in cristallo, pressacavo PG7, di molle in acciaio per l'installazione nel cartongesso e di cassaforma per l'uso nel calcestruzzo. 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 IP65. 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	IP65
Glow wire	960° C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG0

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Mod.	STAR
CRI	typ. >80
Temp. Colore	3000 K
Flusso	150 lm
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza	2,4W
Efficienza energetica	A+
Lifetime	50.000h L80/B20

Colori

08	Bianco satinato
20	Anodizzato naturale

Accessori

LE003-20	lente 20°
----------	-----------

mag-21



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso