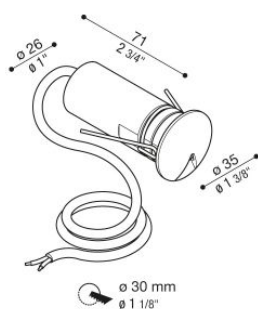


CNC 35 2.0 Top S

LT1581201

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso terra, Incasso parete, Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Inox Sabbiato
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 100.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	150
Real Lumen:	12
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V 24V
Classe di isolamento:	⊖ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500^{KG} MAX Temp. max on diffuser 65°C

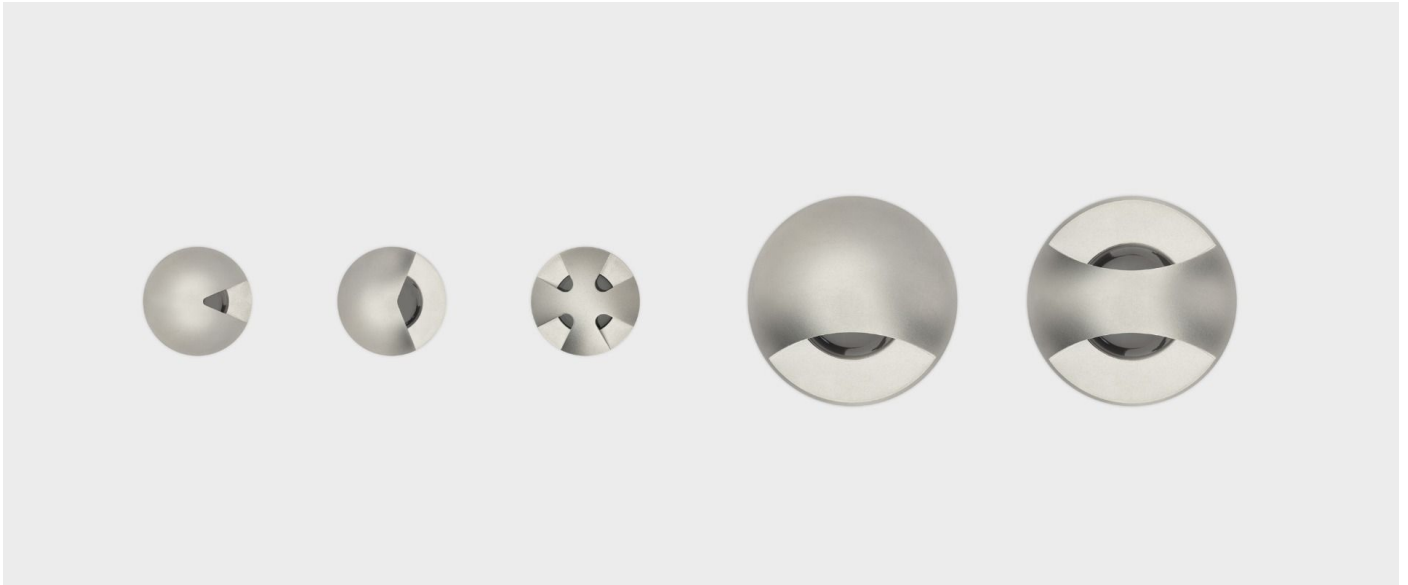
Versione ghiera Top con apertura a 45°.



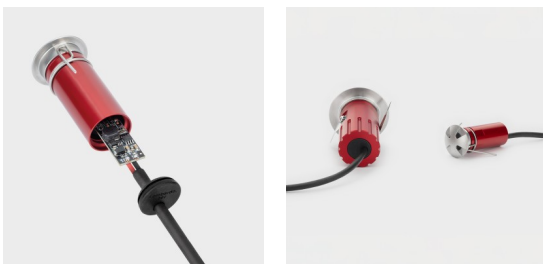
CNC 35 2.0 Top S

Lombardo.

LT1581201



Immagini di montaggio:



CNC 35 2.0 Top S

LT1581201

Lombardo.

Curva fotometrica:

