

Ghiera di chiusura con zigrinatura a linee parallele. Proiettore e base di alloggiamento in acciaio inox AISI 316L. Vetro temperato extra chiaro di spessore 4 mm. Rotazione del proiettore all'interno della base a 360°. Attacco GU4 con alimentatore remoto. Finitura superficiale HCT con colorazione graphite. Installabile a pavimento, parete e soffitto tramite apposita staffa.



## Scheda Tecnica

### Caratteristiche illuminotecniche

Potenza lampada	3W
Tipo portalampada	GU4

### Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Acciaio inox AISI 316L
Dimensioni	120X120X120 mm
Finitura superficiale	Inox Graphite
Tipo diffusore	Vetro temperato extrachiaro
Grado di protezione	IP66
Resistenza agli urti	IK08 secondo IEC/EN 62262
Esecuzione	PLAFONE
Carrabilità	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -20°C ;Max: +35°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30°C ;Max: +70°C

### Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	III
Tensione di Alimentazione	- -
Alimentatore	-
Tipo ingressi	(1+1)x0,75 mmq

### Garanzia, Norme e Direttive

Garanzia	2 anni estendibile a 5
Omologazioni e Marchi	CE

Le immagini sono puramente indicative. I valori indicati di flusso luminoso e potenza dichiarata, presentano tolleranze del +/- 7%. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.