



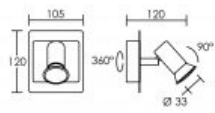
RYBA GU10 acier brossé

Spot sur patère, lampe LED GU10 fournie

Code : **4671**



H150	2650 K	50 W	25°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	1150	0,44
	2	288	0,9
	2,5	184	1,1



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz
IP	IP20	Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
IK	IK02	Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Température de couleur	2650 °K
Résistance au feu	850°C	IRC / Ra	100
Mode de montage	Mur - surface (patère)	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps acier brossé	Variation	OUI
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base acier brillant	Poids net	335 gr
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360 ° - 90 °	Compatible minuterie	OUI
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie	Compatible détection	OUI
Douille / Culot	GU10	Applications spécifiques	■ Décoratif
Puissance nominale / absorbée	1 x 50 W		