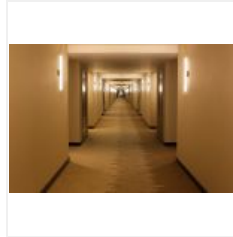
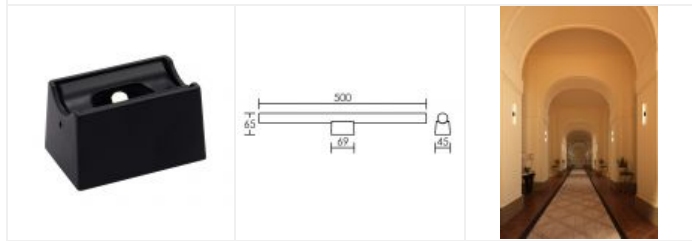




ELASTO LED 2 noir avec tube avec tube S14d opale

Code : 51201



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	2700 K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK02	Faisceau	270 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	800 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	100 lm/W
Mode de montage	Mur/Plafond - surface	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	boitier aluminium noir	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED - 1 lampe fournie	Nbre de on/off	40000
Douille / Culot	S14d	Poids net	0.25 kg
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 70 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Applications spécifiques	■ Décoratif
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Fourni avec 2 vis et 2 chevilles de fixation.
Facteur de puissance	0,50		