



LIZA 1-2 3000 K 1,2 W 40°			
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
0,5	956	0,36	
1	239	0,73	
2	60	1,5	



LIZA ET3 LED 2,3W 3000K gris

Liseuse LED et driver intégrés, 30000h, montage encastré
Code : 5223



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,41
IP	IP20	Température de couleur	3000 K
IK	IK07	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	40 °
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	110 lm
Mode de montage	Mur - semi-encastré	Efficacité lumineuse	47.83 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps Acier et aluminium gris	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base thermoplastique	Variation	NON
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360 °	Durée de vie moyenne	30000 h
Nombre et type de source	1 LED SZ5M2 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	15000
Douille / Culot	Sans	Poids net	215 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 2.3 W / 2.3 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 25 mA	Compatible détection	OUI
		Recommandations d'installation	Livré avec boîte d'encastrement.

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

LOR (Light Output Ratio)	100 %
-------------------------------------	-------