



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur polycarbonate (PC) noir
Orientation du produit	orientable et basculant 360° / 90°
Nombre et type de source	6 LED SMD 3030 SEOUL 2 lampe fournie : Code 2993
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	2 x 5,50 W / 11,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 57mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	87,00
Facteur de puissance	0,88
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	710 lm
Efficacité lumineuse	65,00 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Durée de vie moyenne	15 000 h
Nombre de On / Off	40 000
Poids net:	0,76 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



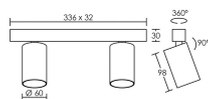
Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur - surface (patère)

Recommandations installation:
Corps dévissable pour un remplacement facilité de la lampe.

Câble

Autres commentaires



NOLAN	3000K	5,5W	36°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	600	0,65
	2	150	1,3
	3	67	1,9



EEI (équiv. lampe): 0,13

