

ARTICLE NO. 4964-030024

DOTLUX Lampe LED à réflecteur AR111 sans pilote Fiche femelle creuse 5,5x2,1 Puissance du module LED : 11W 350 mA



page de l'article

- La forme halogène originale permet une compatibilité maximale avec les systèmes d'éclairage existants
- L'effet lumineux traditionnel grâce à la technique de réflecteur rétro assure une belle ambiance
- Refroidissement sur une grande surface directement par le réflecteur en aluminium
- Construction légère optimisée, également adaptée au montage par clip
- Réduction de l'éblouissement grâce à la disposition cachée des LED
- Lafiche système permet un choix flexible de blocs d'alimentation (CASAMBI, ZIGBEE, gradation par coupure de phase, DALI / 1-10V, non gradable) et convient donc parfaitement aux projets de construction neuve

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	24°
POIDS EN KG	0.053	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	11	DURÉE DE VIE UTILE	environ 15.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	950	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		CONSTRUCTION	AR111
		COURANT D'APPEL EN A	0
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 30.000
Dimensions		GARANTIE EN ANNÉES	2
		ASSORTIMENT	Proline
Longueur: 40mm		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	F
Diamètre: 111mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC001959
		UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
		DÉSIGNATION DE LA LAMPE	AR111
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
		COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1	blanc chaud <3300 K
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
		COULEUR	Autre