

START Downlight 225 IP44 2325lm 840



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	74
Classe électrique	II	Consommation d'énergie	24
Couleur de l'éclairage	Blanc	Cycle allumage	100000
Diamètre	240	Durée de vie	74000
Eclairage lumineux à 1m	1274	Encastrement	150
Fabricant	SYLVANIA	Facteur de puissance	0.9
Finition	Blanc	Flux	2325
Forme	Rond	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	44
Indice de protection chocs	IK07 Résistance à un impact de 2 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	240	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	UGR 25 archives	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	50
packing largeur	51	packing longueur	27
packing poids	9.4	packing qte	12
Plage de fonctionnement	-10 +40	Poids	0.684
Profondeur d'encastrement	65	Puissance	24
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température au fil	850
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Caractéristiques

· START Downlight 225 IP44 24W 2325lm 840 . Une gamme de luminaires LED Downlight parfaite pour une utilisation dans les couloirs, les salles de bains, les salles de réception. Grande efficacité: jusqu'à 113lm/w. Flux lumineux élevés: jusqu'à 2275lm pour les diamètres d'encastrement de 225mm.

— Disponibles en versions SylSmart, DALI Push-Dim et 1-10V. Faible profondeur d'encastrement: <65mm. Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Boîtier repiquable Loop-In Loop-Out (LILO) pour une installation rapide.
Disponible en blanc chaud (3000K) et en blanc neutre (4000K). IP44. Durée de vie : 74.000 heures (L80B20).
Garantie 5 ans.