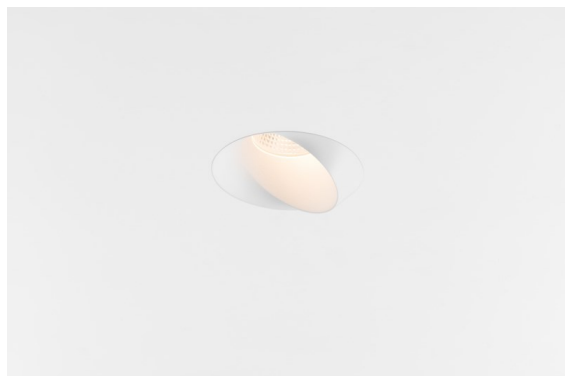


Date
Client
Projet
Type

Wink Recessed 82 1x IP54 LED 2700K Spot DE White Structure



Caractéristiques

Matériaux	14200009
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX V8G8
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	2700K
Durée de Vie	L90B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	90 96 99 100 90
Groupe ment (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	15,9
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	54
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond
Montage	Encastré
Taille de découpe (mm)	ø98
Profondeur de montage (mm)	100,0
Ajustabilité	H 355°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	255,0
Courant du driver (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	13,2 13,7
Max. forward voltage (Vf)	15,0 15,4
Connected load (W)	5,0 7,2
Flux lumineux par lampe (lm)	497 667
Efficacité (lm/W)	99 93

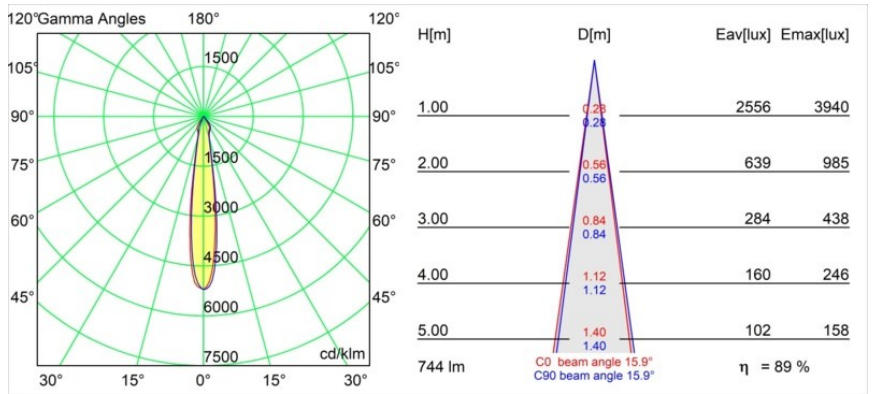
Wink est encastrable et subtil, mais son ingéniosité technique est absolument remarquable. Tout comme son sens de l'humour. Comme son nom l'indique, il semble vous faire un clin d'œil. Le design épuré, où l'élégance s'allie à une finition de haute qualité, crée un luminaire qui est à moitié dissimulé dans le plafond et à moitié en saillie. Wink 82 est aussi compatible avec Wink flange, un anneau plat qui entoure le spot.

UGR	22	23
Commentaire	• Ceci n'est pas un produit complet. Anneau encastré ou Wink Flange inclus.	

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Diagrammes

Accessoires d'Eclairage d'installation



- 14203009 Ring Recessed 82 Wink White Structure
- 14203032 Ring Recessed 82 Wink 1x Black Structure



- 14203030 Ring Recessed Trimless 110 1x

Choisir un accessoire requis