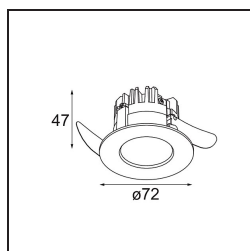


K 72 Recessed 72 1x IP55 LED 4000K Medium Trailing Edge RD White Structure



Caractéristiques

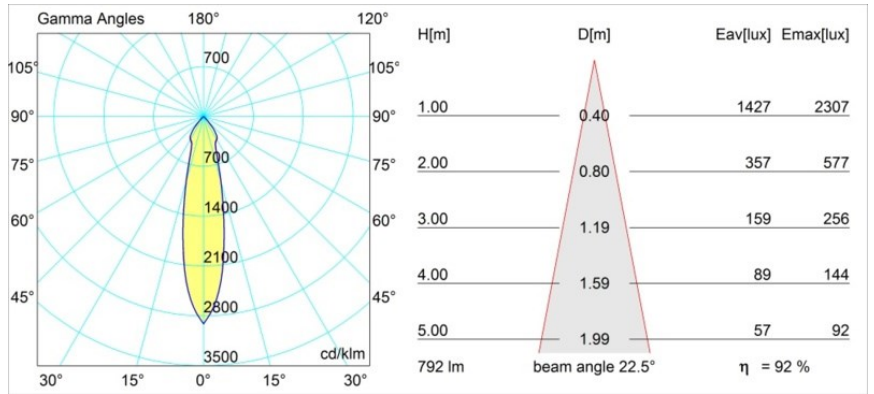
Matériaux	14041709
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX V8G6
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	4000K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	22,5
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	12,0
Classe Électrique	II
Indice de protection IP	55
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	Coupure en Fin de Phase
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	Encastré
Taille de découpe (mm)	ø65
Profondeur de montage (mm)	60,0
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	288,0
Flux lumineux par lampe (lm)	731
Efficacité (lm/W)	60
UGR	22

Chaque projet a besoin d'un spot pour l'éclairage général. K est notre suggestion pour ceux qui préfèrent les choses simples mais flexibles. K se décline en deux diamètres, 80 et 89 mm, avec un bord plat ou oblique et est proposé en aluminium ou avec une structure blanche ou noire. Existe en halogène et en LED. Choisissez le modèle orientable pour un meilleur jeu de lumière et une polyvalence accrue.

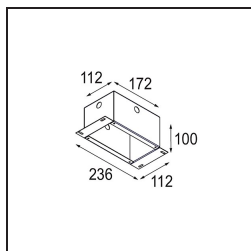
TM30 & CRI diagrammes



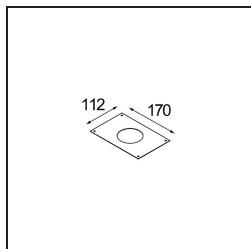
Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Accessoires d'Eclairage d'installation



10490330 Installation Housing 172x112x100



12291330 Plaster Kit 170x112 - 65 1x

■ Choisir un accessoire requis