

K 72 Recessed 72 lx IP55 LED 4000K Spot DE White Structure

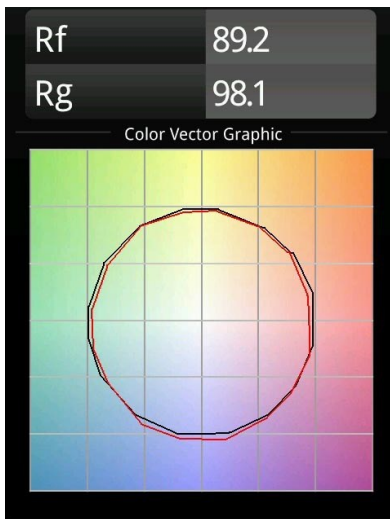


Caractéristiques

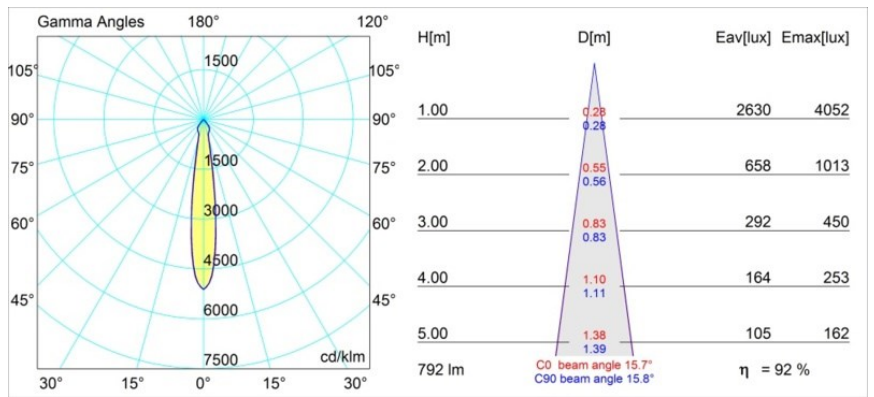
Chaque projet a besoin d'un spot pour l'éclairage général. K est notre suggestion pour ceux qui préfèrent les choses simples mais flexibles. K se décline en deux diamètres, 80 et 89 mm, avec un bord plat ou oblique et est proposé en aluminium ou avec une structure blanche ou noire. Existe en halogène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

Matériaux	14040609
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 (°)	15,7
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	55
Essai au fil incandescent (°C)	960
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)	189,0
Courant du driver (mA)	500 350
Min. forward voltage (Vf)	17,1 16,5
Max. forward voltage (Vf)	19,8 19,2
Connected load (W)	9,2 6,2
Flux lumineux par lampe (lm)	731 582
Efficacité (lm/W)	79 94
UGR	21 21

TM30 & CRI diagrammes

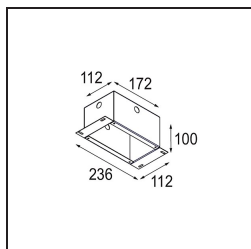


Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

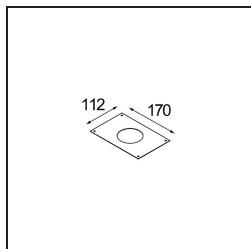


Diagrammes

Accessoires d'Eclairage d'installation



10490330 Installation Housing 172x112x100



12291330 Plaster Kit 170x112 - 65 1x

■ Choisir un accessoire requis