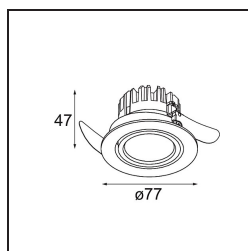


Date
Client
Projet
Type

### K 77 Recessed Adjustable 77 lx LED 2700K Medium Trailing Edge RD Black Structure



#### Caractéristiques

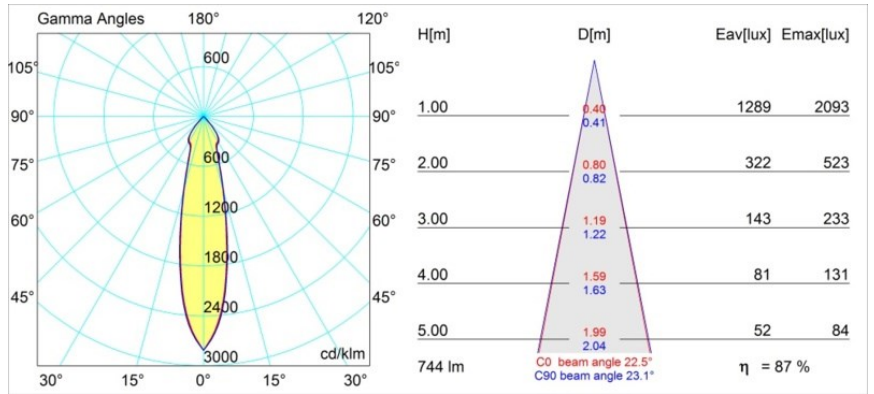
Matériaux	14051132
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX V8G8
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	2700K
Durée de Vie	L90B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	95 100 100 100 87
Groupe ment (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	22,5
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	9,5
Classe Électrique	II
Indice de protection IP	20
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)	ø70
Profondeur de montage (mm)	60,0
Ajustabilité	H 360° V -30°/+30°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	208,0
Flux lumineux par lampe (lm)	648
Efficacité (lm/W)	68
UGR	21

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**

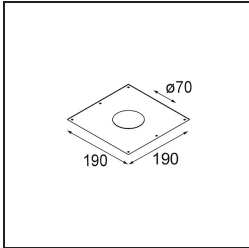


Diagrammes

**Accessoires d'Eclairage d'installation**



**10889830** Installation Housing 192x190x130



**12290130** Plaster Kit 190X190 - 70 1x

■ Choisir un accessoire requis