

### K 120 Recessed Adjustable 120 1x LED 3000K Flood DE Black Structure

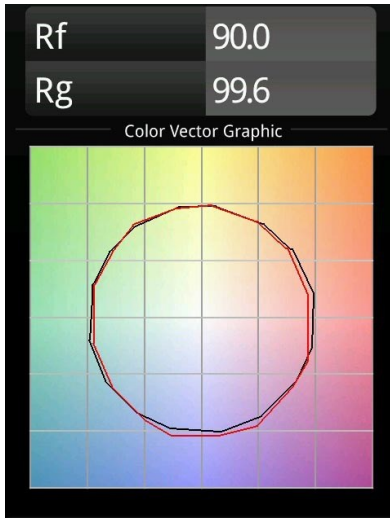


#### Caractéristiques

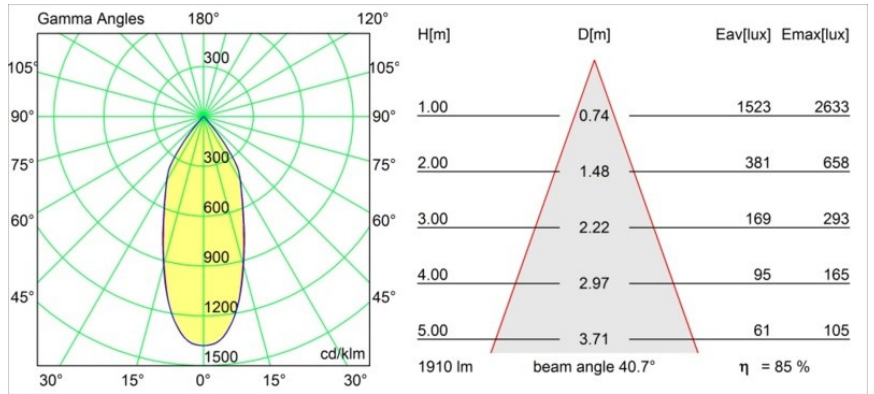
Chaque projet a besoin d'un spot pour l'éclairage général. K est notre suggestion pour ceux qui préfèrent les choses simples mais flexibles. K se décline en deux diamètres, 80 et 89 mm, avec un bord plat ou oblique et est proposé en aluminium ou avec une structure blanche ou noire. Existe en halogène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

Matériaux	13341232
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	LUMILED 1205 GEN 3
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	3000K
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 (°)	40,7
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	Encastré
Taille de découpe (mm)	ø114
Profondeur de montage (mm)	200,0
Ajustabilité	H 359° V 45°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	468,0
Courant du driver (mA)	350      500      700
Min. forward voltage (Vf)	30,9      31,9      33,2
Max. forward voltage (Vf)	35,7      36,8      38,3
Connected load (W)	11,7      17,2      25,0
Flux lumineux par lampe (lm)	1202      1631      2143
Efficacité (lm/W)	103      95      86
UGR	19      20      21

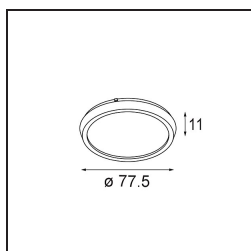
**TM30 & CRI diagrammes**



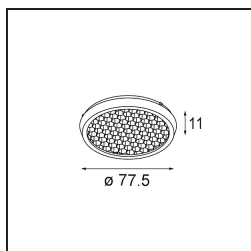
**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**



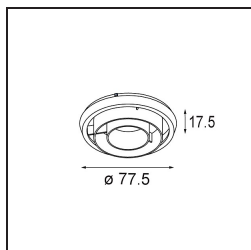
**Accessoires d'Eclairage optiques**



**10216903** Spreadlens 80



**10212802** Honeycomb 80 Black Matt



**10217002** Crossblade 80 Black Matt

■ Choisir un accessoire requis