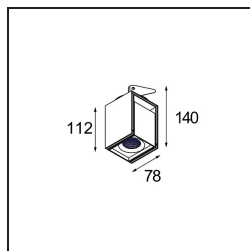


FFD_Rektor Semi-Recessed Adjustable 78x78 1x LED 1800-3000K WD Flood DE Black Structure



Avec un nom venant du latin qui désigne le « dirigeant », la famille Rektor a toutes les qualités d'un leader : fort, meneur et, bien entendu, à l'écoute. Rektor a remporté le prix du design Henry van de Velde en 2014. C'est un éclairage vers le bas orientable qui se caractérise par des angles droits et l'orientation de l'éclairage d'accentuation.



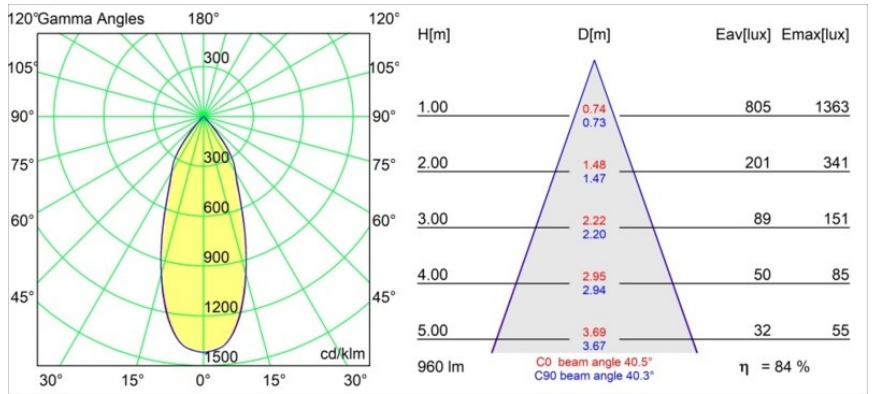
Caractéristiques

Matériaux	12821332
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX WARMDIM 12W
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 95
Température de Couleur	1800-3000K (Warm Dim)
Durée de Vie	L80B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	97 100 100 100 84
Groupe ment (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	40,5
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	Semi-Encastré
Taille de découpe (mm)	ø65
Profondeur de montage (mm)	70,0
Ajustabilité	H 360° V -90°/+90°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	741,0
Courant du driver (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	30,6
Max. forward voltage (Vf)	37,0
Connected load (W)	12,0
Flux lumineux par lampe (lm)	810
Efficacité (lm/W)	67

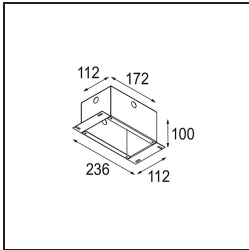
TM30 & CRI diagrammes



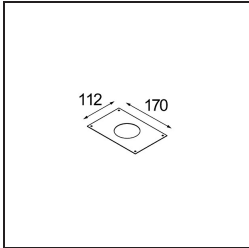
Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Accessoires d'Eclairage d'installation



10490330 Installation Housing 172x112x100



12291330 Plaster Kit 170x112 - 65 1x

■ Choisir un accessoire requis