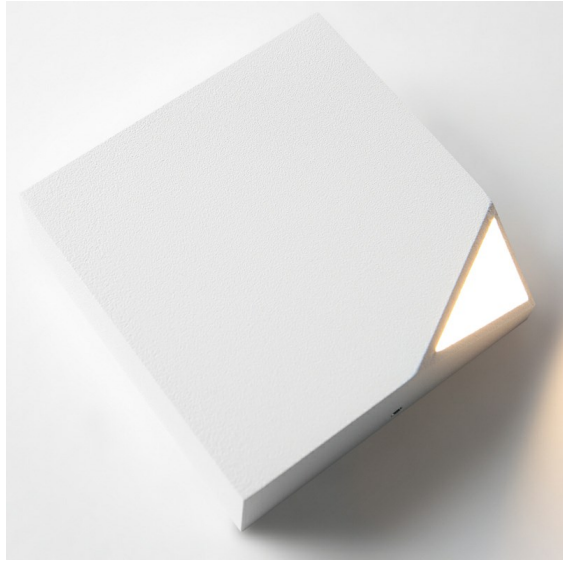




Date
Client
Projet
Type

*FFD\_Nukav Wall 1x LED 2700K Trailing Edge Black Structure*



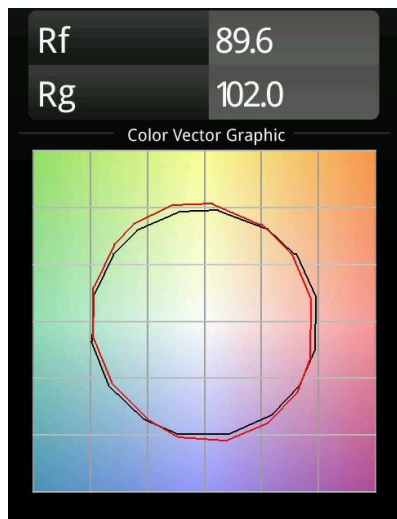
**Caractéristiques**

Matériaux	12300032
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	ACRICHÉ
Technologie LED	PCB de LED
CRI	Min. 90
Température de Couleur	2700K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Haut, Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	4,5
Classe Électrique	I
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	Coupure en Fin de Phase
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Mur
Montage	En Surface
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	250,0

Nous définissons Nukav comme un type de luminaire audacieux. Avec son angle manquant, notre carré épuré présente des caractéristiques géométriques assez intrigantes pour vous divertir pendant quelques jours. La lumière est encastrée un peu plus profondément dans l'angle, éclairant le panneau en polycarbonate oblique. Le luminaire peut être positionné dans n'importe quel sens pour un effet fantaisiste.

Conçu par Couvreur & Devos.

Caractéristiques

*TM30 & CRI diagrammes*

*Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau*
