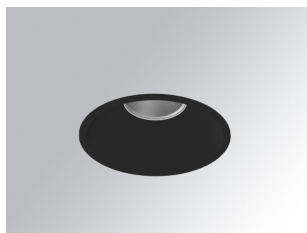


K21RD3023RW830NBB



KOMBIC 150 RD 2800 IP23 WW RF WF BK/BK

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 150 RD de la marque Lamp. Réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur finition noire, cadre en finition noire. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température 3000K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 66.000 L90 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement UGR<19.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.460 lm	°K :	3000
Plum:	19,1W	IRC :	80
Efficacité:	128,8 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	17W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

K21RD3023RW830NBB

KOMBIC 150 RD 2800 IP23 WW RF WF BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD3023RW830NBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1345 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 99 100 100 100 100

