

K21RD3023RW840NBW



KOMBIC 150 RD 2800 IP23 NW RF WF BK/WH

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 blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température 4000K 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:	2.583 lm	°K :	4000
Plum:	19,1W	IRC :	80
Efficacité:	135,2 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:



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD3023RW840NBW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1345 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 99 100 100 100 100

