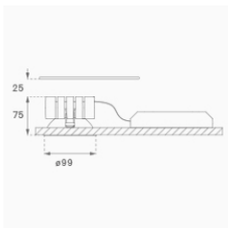


K11RD2040WF930DMW



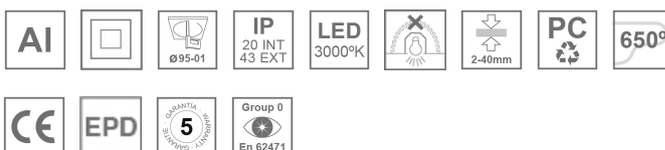
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL DA MA/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle KOMBIC 100 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 métallisé mat, cadre enjoliveur finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique Dali inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR 19. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: polycarbonate métallisé mate**Poids:** 442 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.547 lm	°K :	3000
Plum:	20,3W	IRC :	90
Efficacité:	76,2 lm/w	R9 :	60
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	18W		

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

K11RD2040WF930DMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL DA MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2040WF930DMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1301 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 98 100 100 100 100

