

K11RD20400P927DWW



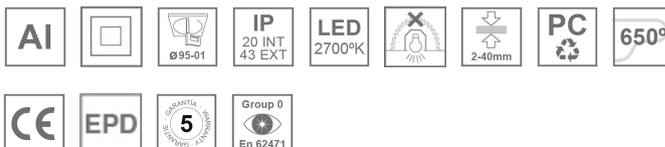
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW OP DA WH/WH

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 finition blanc, cadre en finition blanc et film optique. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 2700K 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. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Poids:** 425 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.594 lm	°K :	2700
Plum:	19,1W	IRC :	90
Efficacité:	83,3 lm/w	R9 :	61
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	17W	Équipement:	Réglable DALI

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

K11RD20400P927DWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW OP DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD25400P830NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 76 93 99 100 100