

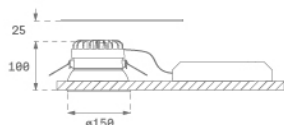
K21RD20400P927NWW



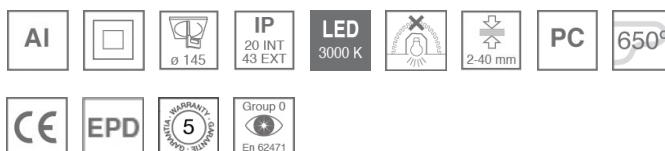
KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW OP WH/WH

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 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 inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L90 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:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.640 lm	°K :	2700
Plum:	19,8W	R9 :	90
Efficacité:	82,9 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	18W		

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

K21RD20400P927NWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW OP WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD20400P927NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 833 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100

