

K21RD25400PWB4DWW



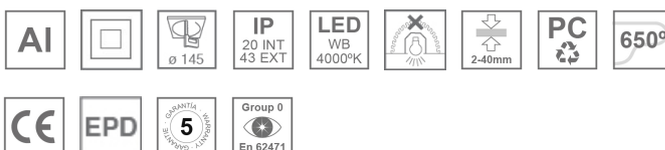
KOMBIC 150 RD 2500 IP43 WBN OP DA WH/WH

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 Wellbeing de 3000K avec IRC95 et Ra supérieur à 50. Luminaires avec driver électronique DALI inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 60.000 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:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.170 lm	°K :	4000
Plum:	23,6W	IRC :	95
Efficacité:	79,1 lm/w	R9 :	99
Type:	COB	MacAdam:	3
Durée de vie LED:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Puissance:	23,6W	Équipement:	Réglable DALI

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

K21RD2540PWB4DWW

KOMBIC 150 RD 2500 IP43 WBN OP DA WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD2540PWB4DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 839 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100

