

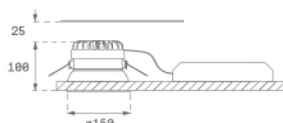
K21RD2040WF840NWW



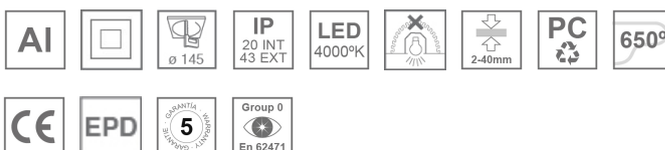
KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW WFL WH/WH

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. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 4000K avec IRC80. 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. Optique Wide Flood pour une meilleure gestion de la distribution lumineuse et éblouissement inférieur à UGR 16. 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:	1.233 lm	°K :	4000
Plum:	13,7W	IRC :	80
Efficacité:	90 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<16	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	COB	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	12W		

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

K21RD2040WF840NWW

KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW WFL WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

