

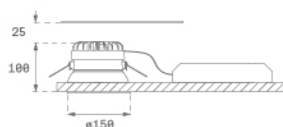
K21RD20400P840NRW



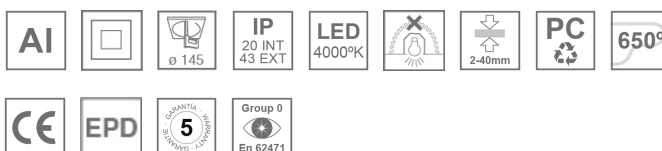
KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW OPAL BR/WH

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 métallisé brillant, cadre enjoliveur finition blanc et film optique. 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. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: POLYCARBONATE MÉTALLIQUE BRILLANT**Poids:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.550 lm	°K :	4000
Plum:	13,7W	IRC :	80
Efficacité:	113,2 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:	12W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD20400P840NRW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1102 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 88 100 100 100 100

