

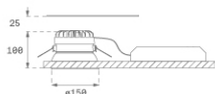
K21RD30400P9TWDWW



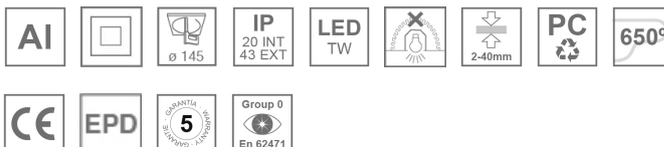
KOMBIC 150 RD 3000 IP43 TW OPAL DA WH/WH

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 blanc TW (2700K à 6500K) avec IRC90. Luminaires avec driver électronique Dali DT8 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:** 704 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 1.721 lm | °K : | 2700-6500 |
| Plum: | 23,9W | IRC : | 90 |
| Efficacité: | 72 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Type: | COB | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Durée de vie LED: | 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Équipement: | Réglable DALI |
| Puissance: | 20W | | |

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K21RD30400P9TWDWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 847 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100