

K21RD20400P930NRW



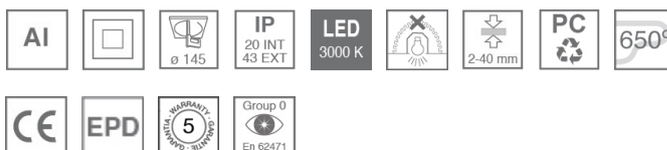
## KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP BR/WH

**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 3000K avec IRC90. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 50.000 L70 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:**

<b>Flux lumineux:</b>	1.739 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	19,8W	<b>IRC :</b>	90
<b>Efficacité:</b>	87,8 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	COB	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Puissance:</b>	18W		

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

# KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD20400P930NRW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP BR/WH

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

K21RD20400P930NRW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1102 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 88 100 100 100 100

