KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3565OP830NWW



KOMBIC 150 RD 3700 IP65 WW OPAL WH/WH

Description:

Downlight encastré rond modèle MBIC 100 RD 3700 IP65 WW OPAL WH/WH 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 en polycarbonate. Réflecteur intérieur blanc mat et cadre en finition blanc, et film optique et couler en aluminium injecté. Modèle pour LED COB, avec température de couleur 3000K, CRI80 et équipement électronique incorporé. Avec protection degree IP65. Classe d'isolation II. Sécurité photobiologique groupe 0. Durée de vie: 50.000h L70 B10.



Finition: Blanc mat RAL 9010

Poids: 704 g

Installation: Encastré

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 2.759 lm °K: 3000 Plum: 27,7W IRC: 80 Efficacité: 99,6 lm/w 3 MacAdam:

Type: СОВ Alimentation: 220-240V 50/60Hz Durée de vie LED: 50.000 L70 B10 (Ta=25°C) Équipement: Électronique

Puissance: 25W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%





























OPTIONS PERSONNALISABLES:









Données selon les réglementations 2019/2020/UE et 2019/2015/UE













KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3565OP830NWW

KOMBIC 150 RD 3700 IP65 WW OPAL WH/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

$$\label{eq:controller} \begin{split} \text{K21RD3565OP830NWW} \\ \eta &= 100\% \\ \text{Imax} &= 833 \text{ cd/klm} \\ \text{UTE: 1,00B} \end{split}$$

CIE: 79 96 99 100 100







