KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3023RF840NBW



KOMBIC 150 RD 2800 IP23 NW RF FL BK/WH

Description:

Downlight encastré rond modéle 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 noire, cadre en finition blanc. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température 4000K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie: 66.000 L90 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Flood pour une meilleure gestion de la distibution lumineuse et éblouissement UGR<19.

Finition: Noir mat RAL 9011

Poids: 704 g

Installation: Encastré



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 2.570 lm °K: 4000 Plum: 19,1W IRC: 80 Efficacité: 134,6 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19 Alimentation: 220-240V 50/60Hz Type: СОВ Équipement: Électronique

Durée de vie LED: 66.000 L90 B10 (Ta=25°C)

Puissance: 17W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%





















OPTIONS PERSONNALISABLES:









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













KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3023RF840NBW

KOMBIC 150 RD 2800 IP23 NW RF FL BK/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

K21RD3023RF840NBW η = 100% Imax = 2122 cd/klm UTE:







