KOMBIC 100 DOWNLIGHT



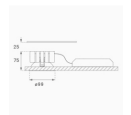
K11RD2023RW830NMW



KOMBIC 100 RD 2000 IP23 WW RF WFL MA/WH

Description:

Downlight encastré rond modéle KOMBIC 100 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 mat, cadre enjoliveur finition noir. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique inclus. Classe d isolation II. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec degré de protection IP23. Sécurité photobiologique groupe 0. Réflecteur aluminium Wide Flood pour une meilleure gestion de la distibution lumineuse. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.



Finition: polycarbonate métallisé mate

Poids: 382 g

Installation: Encastré

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 1.538 lm °K: 3000 Plum: 14,5W IRC: 80 Efficacité: 106 lm/w 3 MacAdam:

Type: СОВ Alimentation: 220-240V 50/60Hz Durée de vie LED: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Équipement: Électronique

Puissance: 13W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%







































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











KOMBIC 100 DOWNLIGHT



K11RD2023RW830NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP23 WW RF WFL MA/WH

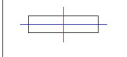
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

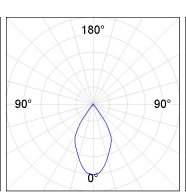
K11RD2023RW830NMW η = 100%

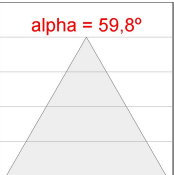
lmax = 1215 cd/klm

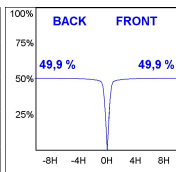
UTE: 1,00A

CIE: 94 97 99 100 100









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