KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP930NMW



KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP MA/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 métallisé mat, 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 métallisé mate

Poids: 704 g

Installation: Encastré



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 1.667 lm °K: 3000 Plum: 19,8W IRC: 90 Efficacité: 84,2 lm/w 3 MacAdam:

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

18W Puissance:

Tolérance de flux lumineux +/- 10%





























OPTIONS PERSONNALISABLES:









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











KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP930NMW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP MA/WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

K21RD2040OP930NMW $_{\eta}$ = 100% $_{lmax}$ = 988 cd/klm UTE: 1,00A

CIE: 87 100 100 100 100







