

K11RD2040WF9TWDBB



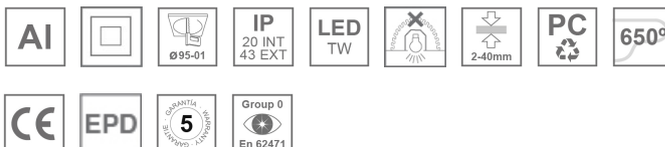
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA BK/BK

Description:

Downlight rond encastré modèle KOMBIC 100 RD de la marque Lamp. Réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Degré d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur de couleur noire et cadre en finition noire. Dissipateur thermique en injection d'aluminium. LED COB avec température de couleur TW blanc (2700K à 6500K) avec CRI90. Luminaire avec équipement électronique Dali DT8 inclus. Classe d'isolation II. Durée de vie : 86 000 L80 B10. Avec un degré de protection IP43. Groupe de sécurité photobiologique 0. Avec optique Wide Flood pour le contrôle de la distribution lumineuse UGR<19 et de l'éblouissement UGR<19. Déclaration environnementale de produit - EPD (EPD)® disponible, selon les normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 550 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.719 lm	°K :	2700-6500
Plum:	20W	IRC :	95
Efficacité:	86 lm/w	R9 :	91
UGR:	<19	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	86.000h L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	16,5W		

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

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF9TWDBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2040WF9TWDBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1304 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 97 100 100 100 100

