

K11RD2043WW830NBB



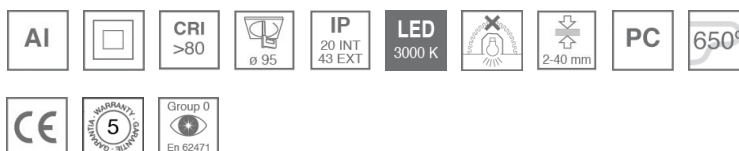
KOMBIC 100 RD 2000 IP43 WW WW BK/BK

Description:

KOMBIC 100 downlight encastré rond de 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. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K avec CRI80. Luminaires avec patère et équipement électronique inclus, Classe II. Durée de vie: 50000 L80 B10. Avec un degré de protection IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Optique WALL WASHER pour contrôler la répartition de la lumière vers la surface verticale sans zones sombres.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 517 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.159 lmw	°K :	3000
Plum:	13,7W	IRC :	80
Efficacité:	84,6 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	13W		

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

K11RD2043WW830NBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 WW WW BK/BK

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K11RD2043WW830NBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1366 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00B
CIE: 79 100 100 100 100

