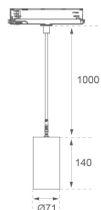


K71ST1520RW830DBB

**KOMBIC 70 SUT 1500 IP20 WW RF WFL D B/B****Description:**

Downlight suspendu pour rail triphasé modèle KOMBIC 70 SUT 1500 de LAMP. Corps en aluminium extrudé recyclé à 75% et réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur finition noir et réflecteur Wide Flood pour une plus grande efficacité et un meilleur contrôle de la distribution de la lumière et un éblouissement inférieur UGR <19. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 3000K et IRC80. Équipement électronique DALI inclus. Avec niveau de protection IP20. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finitions blanc et noir disponibles.

Finition: Noir mat RAL 9011**Poids:** 650 g**Installation:** Suspendu**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 895 lm | °K : | 3000 |
| Plum: | 10,3W | IRC : | 80 |
| Efficacité: | 86,9 lm/w | MacAdam: | 3 |
| UGR: | 16 | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Type: | COB | Équipement: | Réglable DALI |
| Durée de vie LED: | 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) | | |
| Puissance: | 8,4W | | |

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

K71ST1520RW830DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1630 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 99 100 100 100 100

