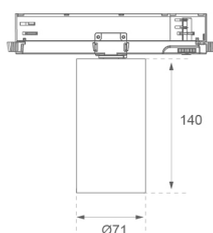


K71TK1520RF840D66



## KOMBIC 70 TK 1500 IP20 840 RF FL D SER

**Description:**

Downlight à encastrer sur rail triphasé modèle KOMBIC 70 TK 1500. Corps fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé avec un taux de 75 % et réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur flood pour une plus grande efficacité et un contrôle de la distribution lumineuse et un éblouissement inférieur UGR<16. Dissipateur fabriqué par injection d'aluminium. LED COB, avec température de couleur 4000K avec CRI80. Équipement électronique DALI inclus. Avec un degré de protection IP20. Classe d'isolation II. Sécurité photobiologique groupe 0. Heures de vie : 72 000 L80 B10. Finition disponible palette SERENA (Arena, Bronze, Champagne, Chocolat noir, Gris foncé, Terracotta). Tolérance de flux lumineux  $\pm 4$  % selon la finition.

**Poids:** 600 g**Installation:** Rail triphasé**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

|                          |                          |                      |                  |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| <b>Plum:</b>             | 10,3W                    | <b>°K :</b>          | 4000             |
| <b>UGR:</b>              | 19                       | <b>IRC :</b>         | 80               |
| <b>Type:</b>             | COB                      | <b>MacAdam:</b>      | 3                |
| <b>Durée de vie LED:</b> | 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) | <b>Alimentation:</b> | 220-240V 50/60Hz |
|                          |                          | <b>Équipement:</b>   | Réglable DALI    |

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**