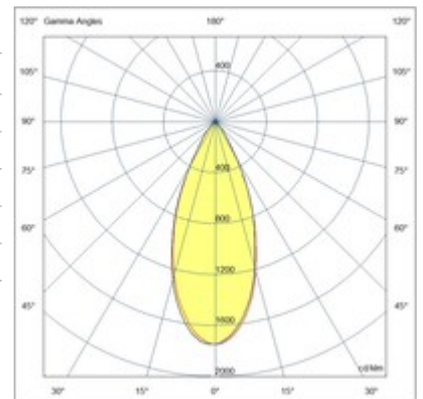
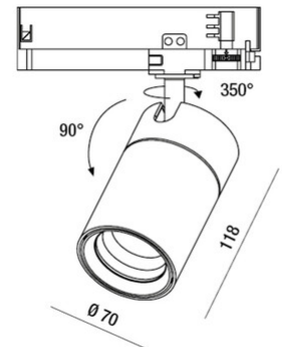


## RUBENS 28W DALI

Projecteur orientable avec adaptateur pour installation sur rail, tension secteur pour source LED 28W à haut rendement disponible dans les tons Warm ou Natural White. Excellent rendu des couleurs avec COB REAL COLOR CRI 97. Ballast électronique intégré en versions On/Off ou DALI. Le luminaire est réalisé en aluminium moulé sous pression et en matériau thermoplastique, il permet une rotation de 350° autour de l'axe vertical et une inclinaison de 90° par rapport au plan horizontal. Disponible en blanc ou noir en optiques 16°, 21°, 43°.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Code</b>                          | <b>6974-92-566</b>   |
| <b>Type</b>                          | Projecteur sur rail  |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce  |
| <b>Code Barres</b>                   | 8019282527497  |
| <b>Tarif douanier</b>                | 94054239   |
| <b>Couleur</b>                       | Noir   |
| <b>Matériel</b>                      | Monture en aluminium   |
| <b>IP</b>                            | IP20   |
| <b>IK</b>                            | 04   |
| <b>Classe d'isolation</b>            | <br>CL2 |
| <b>Operating ambient temperature</b> | -20°C +35°C  |
| <b>Ans de garantie</b>               | 5  |
| <b>Dimensions de la lampe</b>        | 118mm Ø70mm - 0.59kg   |
| <b>Dimensions de la boîte</b>        | 90x210x210mm - 0.74kg  |
|                                      | <b>Source de lumière 1</b>   |
| <b>Source</b>                        | LED Intégré  |
| <b>Caractéristiques des LEDs</b>     | COB  |
| <b>Lumens de la source lumineuse</b> | 2600 lm  |
| <b>Lumen de l'article</b>            | 1930 lm  |
| <b>Température de couleur</b>        | Warm white 3000K   |
| <b>Optique</b>                       | 43°  |
| <b>CRI typique</b>                   | 97   |
| <b>CRI minimum</b>                   | 90   |
| <b>Maintien du flux lumineux</b>     | 50.000h L80 B10  |
| <b>Classe énergétique</b>            |       |
|                                      | <b>Spécifications électriques 1</b>  |
| <b>Tension d'alimentation</b>        | 220/240V AC 50/60Hz  |
| <b>Puissance totale absorbée</b>     | 28W  |
| <b>Driver</b>                        | Inclus   |
| <b>Facteur de puissance</b>          | >0,9   |
| <b>Système de contrôle</b>           | DALI   |



CE