

## Baku 30W

Appareil encastré fixe avec source LED technologie COB 30W. Corps en aluminium, réflecteur en métal poli avec émission Darklight, Warm et Natural White, finition blanche. Alimentation électronique On/Off, dimmable DALI ou 0-10V incluse. Parfait pour l'éclairage des bureaux et des espaces communs ou de transit.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Code</b>                          | <b>6920-24-954</b>  |
| <b>Type</b>                          | Lampe encastrée   |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce   |
| <b>Code Barres</b>                   | 8019282108740   |
| <b>Tarif douanier</b>                | 94054239  |
| <b>Couleur</b>                       | Blanc   |
| <b>Matériel</b>                      | Structure en métal et polycarbonate   |
| <b>IP</b>                            | IP40  |
| <b>IK</b>                            | 08  |
| <b>Classe d'isolation</b>            |      |
| <b>Hole dimension</b>                |  175 |
| <b>Operating ambient temperature</b> | -20+35°C  |
| <b>Ans de garantie</b>               | 5   |
| <b>Dimensions de la lampe</b>        | 102mm Ø185mm - 0,80kg   |
| <b>Dimensions de la boîte</b>        | 285x210x140mm - 1.2kg   |
|                                      | <b>Source de lumière 1</b>  |
| <b>Source</b>                        | LED Intégré   |
| <b>Caractéristiques des LEDs</b>     | COB   |
| <b>Nombre de LEDs</b>                | 1   |
| <b>Lumens de la source lumineuse</b> | 3450 lm   |
| <b>Lumen de l'article</b>            | 2597 lm   |
| <b>Température de couleur</b>        | Natural white 4000 K  |
| <b>Optique</b>                       | 45°   |
| <b>CRI typique</b>                   | >80   |
| <b>CRI minimum</b>                   | >80   |
| <b>Maintien du flux lumineux</b>     | >61.000h L80 B50  |
| <b>UGR</b>                           | <19   |
| <b>Classe énergétique</b>            |    |
|                                      | <b>Spécifications électriques 1</b>   |
| <b>Tension d'alimentation</b>        | 220 / 240V AC 50/60 Hz  |
| <b>Puissance totale absorbée</b>     | 30W   |
| <b>Driver</b>                        | Inclus  |
| <b>Facteur de puissance</b>          | >0,9  |
| <b>Système de contrôle</b>           | On/Off  |

