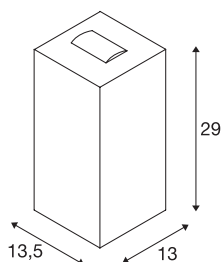




## BIG THEO BEAM UP/- FLOOD DOWN

applique extérieure, anthracite, LED, 29W, 3000K, IP44



L'applique BIG THEO WALL Flood down/Beam up LED est fabriquée en aluminium et en verre. Grâce aux deux LED intégrées, le luminaire installé diffuse deux cônes lumineux différents (sortie lumineuse par le haut faisceau fin, sortie lumineuse par le bas faisceau large). Luminaire adapté pour l'extérieur grâce à l'indice de protection IP44. Le raccordement électrique du luminaire disponible en plusieurs coloris, s'effectue sur la tension secteur 230V car l'alimentation LED est déjà intégrée. La gamme BIG THEO comprend en outre des appliques et plafonniers alternatifs et peut donc s'utiliser de manière universelle. Ce luminaire comprend des modules à LED intégrés.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Réf.                                     | 234515            |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2                 |
| Code IP                                  | IP 44             |
| Classe de résistance aux chocs           | IK 02             |
| Résistance aux chocs                     | 0.2 Joule         |
| Montage                                  | En saillie        |
| Détails de montage                       | Applique          |
| Tension nominale primaire                | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire             | 500 mA            |
| Classe de protection                     | I                 |
| Puissance en watts                       | 29 W              |
| Température ambiante minimale            | -20 °C            |
| Température ambiante maximale            | 45 °C             |
| Hauteur du courant d'appel               | 30 A              |
| Durée du courant d'appel                 | 45 µs             |
| Effet stroboscopique (SVM)               | 0.03              |
| Lumen                                    | 2130 lm           |
| Température de couleur                   | 3000 Kelvin       |
| Angle de rayonnement                     | 24 °              |
| Coloris                                  | anthracite        |
| IRC                                      | 80                |
| Données LXXBXX                           | L70B50            |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 916394 |  |
| 916416 |  |

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| <b>Durée de vie</b>      | 25000 h         |
| <b>Sortie lumineuse</b>  | direct-indirect |
| <b>Largeur</b>           | 13 cm           |
| <b>Hauteur</b>           | 29 cm           |
| <b>Profondeur</b>        | 13.5 cm         |
| <b>Poids net</b>         | 2.428 kg        |
| <b>Poids brut</b>        | 2.644 kg        |
| <b>Page du BIG WHITE</b> | 735             |