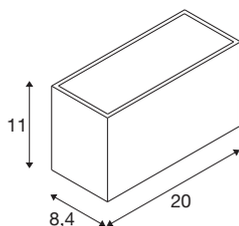




## SITRA CUBE

applique extérieure, M, up/down, anthracite, LED, 14 W, 3000 K/4000 K, IP65, CCT Switch

SITRA est une famille de luminaires SLV pleine de caractère et de modernité, qui offre une grande variété d'utilisation en extérieur. L'applique murale SITRA CUBE M UP/DOWN, en coloris anthracite, se fond elle aussi parfaitement dans tous les styles architecturaux. Son ambiance lumineuse indirecte illumine chaque façade dans une mise en scène captivante. De plus, la construction robuste en aluminium de l'applique murale SITRA CUBE M UP/DOWN et sa classe de protection IP65 lui apportent une grande longévité et une protection optimale. Son ampoule LED intégrée se caractérise par 14 watts, 1700 lumens et une température de couleur de 3000 ou 4000 kelvins sélectionnable par commutateur CCT. Par ailleurs, le luminaire s'installe rapidement et facilement sur la tension secteur 230 V. Quand vous laisserez-vous séduire par les avantages des luminaires extérieurs SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                    |
|--|--------------------|
| Réf.                                     | 1005151            |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2                  |
| Code IP                                  | IP65               |
| Classe de résistance aux chocs           | IK 05              |
| Résistance aux chocs                     | 0.7 Joule          |
| Tension nominale primaire                | 220-240V ~50/60 Hz |
| Courant / tension secondaire             | 350 mA             |
| Classe de protection                     | I                  |
| Puissance en watts                       | 14 W               |
| Température ambiante minimale            | -20 °C             |
| Température ambiante maximale            | 40 °C              |
| Nombre de luminaires sur LS B16A         | 11                 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A         | 23                 |
| Hauteur du courant d'appel               | 10 A               |
| Durée du courant d'appel                 | 300 µs             |
| Lumen                                    | 850/940 lm         |
| Température de couleur                   | 3000/4000 Kelvin   |
| Angle de rayonnement                     | 95 °               |
| Coloris                                  | anthracite         |
| IRC                                      | 80                 |
| Durée de vie                             | 50000 h            |
| Risk Group                               | 1                  |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 916403 |  |
| 916399 |  |

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| <b>Largeur</b>           | 20 cm    |
| <b>Hauteur</b>           | 11 cm    |
| <b>Profondeur</b>        | 8.4 cm   |
| <b>Poids net</b>         | 1.267 kg |
| <b>Poids brut</b>        | 1.446 kg |
| <b>Page du BIG WHITE</b> | 879      |