

## 1005439 - SLV



**Borne LED double orientable  
ESKINA FRAME 125 SLV - 27W -  
3000/4000K - IP65 - Anthracite -  
Carré**

Réf 1005439

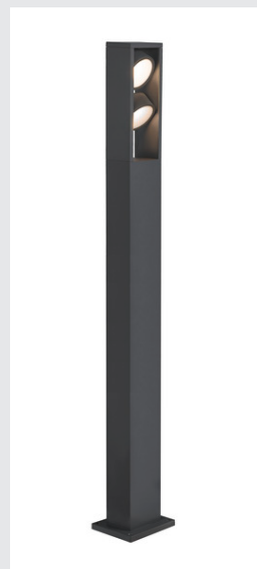
**302.26€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/156584-borne-led-double-orientable-eskina-frame-125-slv-27w-30004000k-ip65-anthracite-carre-slv-decllic-1005439.html>

*Le produit Borne LED double orientable ESKINA FRAME 125 SLV - 27W - 3000/4000K  
- IP65 - Anthracite - Carré  
est en vente chez Domomat !*

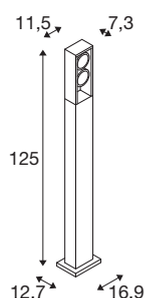




## ESKINA FRAME 125 Pole double

lampadaire, anthracite, 27 W, 3000/4000 K, 95°

Un design très réussi et placé dans un élégant cadre rectangulaire en aluminium : les luminaires extérieurs très appréciés de la série ESKINA offrent désormais grâce le design alternatif FRAME des possibilités d'utilisation supplémentaires. Ainsi, le modèle anthracite ESKINA FRAME est très élégant dans toutes les zones extérieures. Les têtes de lampe rotatives offrent des sorties lumineuses réglables de façon flexible. Grâce à son indice de protection IP élevé, l'ESKINA bénéficie d'une protection optimale contre le vent et les intempéries. À cela s'ajoute une couleur de lumière (3 000/4 000 K) réglable de façon très flexible avant installation via un commutateur CCT. L'installation n'est alors plus qu'une simple formalité.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Réf.                                     | 1005439           |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2                 |
| Orientable ou inclinable                 | pivotant          |
| Code IP                                  | IP 65             |
| Classe de résistance aux chocs           | IK 06             |
| Résistance aux chocs                     | 1 Joule           |
| Montage                                  | En saillie        |
| Détails de montage                       | Sol               |
| Tension nominale primaire                | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire             | 700 mA            |
| Classe de protection                     | I                 |
| Puissance en watts                       | 27 W              |
| Température ambiante minimale            | -20 °C            |
| Température ambiante maximale            | 35 °C             |
| Hauteur du courant d'appel               | 91 A              |
| Durée du courant d'appel                 | 2 µs              |
| Effet stroboscopique (SVM)               | 0.01              |
| Lumen                                    | 2200/2400 lm      |
| Température de couleur                   | 3000/4000 Kelvin  |
| Angle de rayonnement                     | 95 °              |
| Coloris                                  | anthracite        |
| IRC                                      | 80                |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 916483 |  |
|--------|---|

## Accessoires

|        |   |
|--------|---|
| 228730 | Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68 |
|--------|---|

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Données LXXBXX    | L70B50   |
| Durée de vie      | 30000 h  |
| Risk Group        | 1        |
| Longueur          | 11.5 cm  |
| Largeur           | 7.3 cm   |
| Hauteur           | 125 cm   |
| Poids net         | 5.163 kg |
| Poids brut        | 7.575 kg |
| Page du BIG WHITE | 630      |