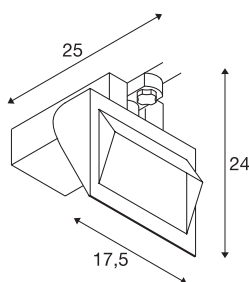




## MERADO FLOOD TRACK

spot pour rail 3 allumages, intérieur, blanc, LED, 40W, 3000K, variable Triac

Le luminaire MEARDO FLOOD est un réflecteur mural classique intégrant la technologie LED moderne. Ce luminaire en aluminium et en verre se branche directement sur le réseau 230V via l'alimentation intégrée. MERADO FLOOD est disponible en version blanc chaud et blanc neutre et en couleur de boîtier noir ou blanc. La version pour le montage mural est complétée par des versions avec adaptateur pour système de rails triphasé. Ce luminaire comprend des lampes LED intégrées.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Réf.                                    | 1001470                        |
| Orientable ou inclinable                | Dispositif rotatif et pivotant |
| Code IP                                 | IP 20                          |
| Montage                                 | En saillie                     |
| Détails de montage                      | Rail plafond                   |
| Variable                                | Oui                            |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase      |
| Tension nominale primaire               | 220-240V ~50/60Hz              |
| Courant / tension secondaire            | 1000 mA                        |
| Classe de protection                    | I                              |
| Puissance en watts                      | 40 W                           |
| Hauteur du courant d'appel              | 9 A                            |
| Durée du courant d'appel                | 50 µs                          |
| Effet stroboscopique (SVM)              | 0.04                           |
| Lumen                                   | 3000 lm                        |
| Température de couleur                  | 3000 Kelvin                    |
| Coloris                                 | blanc                          |
| IRC                                     | 80                             |
| Données LXXBXX                          | L70B50                         |
| Durée de vie                            | 40000 h                        |
| Répartition de l'intensité lumineuse    | asymétrique                    |
| Sortie lumineuse                        | direct                         |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 916456 |  |
|--------|---|

|                   |          |
|-------------------|----------|
| <b>Longueur</b>   | 17.5 cm  |
| <b>Largeur</b>    | 15 cm    |
| <b>Hauteur</b>    | 22.6 cm  |
| <b>Poids net</b>  | 1.133 kg |
| <b>Poids brut</b> | 1.578 kg |