

## Lampadaire LED 60W 10,000Lm 5000K 0-10V Philips Xitanium PRO SMD5050 100,000H





Blanc froid **Blanc Neutre**  HO-STR60W-021\_10V\_PHI-CW HO-STR60W-02\_1-10V\_PHI-W







| Caractéristiques                                  |            |  |                              |  |                 |
|---|------------|--|------------------------------|--|-----------------|
| Puissance (w)                                     | 60.0       | Code produit                                       | HO-STR60W-021_10V_PHI-<br>CW | Construction                                       | Alu/PC          |
| Ouverture ouverte (°)                             | 150X70     | Luminosité (LM)                                    | 10000                        | Température légère                                 | CW              |
| Facilité  | IP65       | Souche   | 85-265VAC                    | La vie estimée (H)                                 | 100000          |
| Mesures (mm)                                      | 450x210x70 | Dimable  | 0-10V                        | Certificats  | CE/ROHS/ISO9001 |
| Équivalence (w)                                   | 300        | Cri  | 90                           | Facteur de puissance (PF)                          | 0.99            |
| Fréquence de travail (Hz)                         | 50/60Hz    | Heure de début (s)                                 | 0.1                          | Plage de températures (°C)                         | -20 +65         |
| Efficacité lumineuse (LM / W)                     | 166        | Cycles d'éclairage                                 | 100000                       | Kelvin (K)   | 5000            |
| Consommation<br>d'énergie (kWh / 1000h)           | 60.0       | Poids (g)  | 3000                         | Durée de vie utile moyenne<br>(années, 3 h / jour) | 91.32           |
| Ourée de vie utile moyenne<br>années, 5 h / jour) | 54.79      | Durée de vie utile moyenne<br>(années, 8 h / jour) | 34.24                        | Vaciller   | 0.95            |
| CCT unique  | 5000       | Ýndice r9  | 24                           | Gamme de CRI minimale                              | 95              |
| Gamme CRI maximale                                | 1          | Chromaticité (y)                                   | 0.352                        | Classe d'isolement                                 | I               |
| Protection (IK)                                   | IK10       | Haut   | 70.0                         | Long   | 450.0           |
| Large   | 210.0      |  |                              |  |                 |

Les données peuvent subir de légères variations en raison de l'évolution des composants du luminaire

1 de 1 https://electroled.fr/