Bronx line

LUMINAIRE EXTÉRIEUR

440W // PARK40WCEE-30

Luminosité 4400 lms Température 3000 K

Dimensions 1220 x 100 x 75 mm

OPTIONS DISPONIBLES:

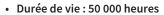
- Dimmable
- Diffuseur translucide
- Diffuseur micro-prismatique
- Résistant au fil incandescent 850°C





ATTENTION: Pour être éligibles à la prime CEE, ces produits sont exclusivement destinés à une utilisation en extérieur. Les LEDS intérieurs ne sont pas éligibles pour cette opération.





- Source lumineuse remplaçable
- Polycarbonate renforcé
- Diffuseur polycarbonate

Pour un ULR conforme à l'arrêté il convient de ne pas dépasser une inclinaison de 25° par rapport à l'horizontale

CEE Fiches: RES-EC-104 (A14-1) prorogée depuis 2021 Dec. Rénovation d'éclairage extérieur Conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction des nuisances lumineuses

EMC - 2014/30/EU: EN IEC 55015: 2019 + A11: 2020 / EN IEC 61000 - 3 - 2: 2019 / EN 61000 - 3 - 3: 2013 + A1: 2019 / EN 61547: 2009 LVD - 2014/35/EU: EN IEC 60598 - 1: 2021 / EN 60598 - 2 -5:2015 / EN62493:2015 / EN 62471:2008 RoHS - 2011/65/EU



IP65



1,2%



.10



Source remplaçable



Lumens / Watt



Classe II



>85



IK 9



50 000 h Norme L80 B10



h Driver



Température



< 3%



Dimmable (en option)