

PR 5044 LED



Couleur(s)



PROJECTEURS LED

- Projecteur orientable pour module LED SPOT, maximum 1 124 lumens
- IRC de 90
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 76,5 lm/W
- Adaptateur pour rail 3 allumages avec driver intégré
- Corps en aluminium poudré peint
- Système de refroidissement statique
- Optique lentille silicone
- Poids : approx. 0,4 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Filtres de couleur (FIL), Diffuseur nid d'abeilles (N.AB)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

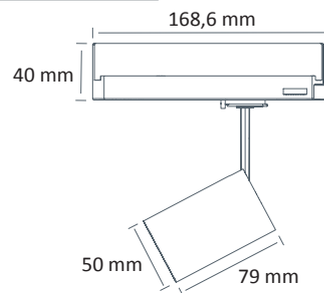
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



RÉFÉRENCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
PR 5044 LED 900-930	11,5W	880 lumens	76,5 lm/W	3000 K	90
PR 5044 LED 1000-930	13,8W	1005 lumens	73 lm/W	3000 K	90
PR 5044 LED 1100-930	15,9W	1124 lumens	70,5 lm/W	3000 K	90