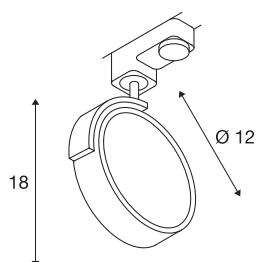




KALU TRACK

spot, pour rail 3 allumages, intérieur, blanc, GU10/-QPAR111, 75W max

Projecteur KALU TRACK orientable et inclinable avec adaptateur correspondant pour système de rail triphasé 230V. Conçu en complément de la gamme KALU, ce spot sur rail reprend la forme des produits de cette gamme. Il peut être utilisé avec des sources ES111 halogènes et LED grâce à la douille GU10 intégrée. D'autres versions à douille GX53 et à modules LED Philips intégrés pour les systèmes monophasés et triphasés sont également disponibles pour répondre à toutes les exigences d'éclairage.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|--|
| Réf. | 152611 |
| Source | QPAR111 |
| Nombre de douilles | 1 |
| Lampes incluses | Non |
| Plage d'inclinaison | 90 ° |
| Plage de rotation horizontale | 350 ° |
| Orientable ou inclinable | Dispositif rotatif et pivotant |
| Code IP | IP 20 |
| Montage | En saillie |
| Détails de montage | Plafond, Rail plafond, Rail applique, Applique |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz |
| Classe de protection | II |
| Puissance en watts | 75 W |
| Coloris | blanc |
| Sortie lumineuse | direct |
| Longueur | 18 cm |
| Diamètre | 12 cm |
| Poids net | 0.313 kg |
| Poids brut | 0.426 kg |
| Page du BIG WHITE | 454 |

Source Préconisée

| | |
|---------|--|
| 1005278 | QPAR111 GU10 , ampoule LED, argent, 12,5 - W, 3000 K, IRC90, 10° |
| 1005297 | Source LED , QPAR111 GU10 12 W 670 lm 2700 K CRI 90 55° variable |
| 1005298 | Source LED , QPAR111 GU10 12 W 680 lm 3000 K CRI 90 55° variable |
| 1005299 | Source LED , QPAR111 GU10 12 W 750 lm 4000 K CRI 90 55° variable |