

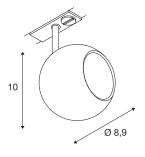




LIGHT EYE 90

spot, pour rail 1 allumage, intérieur, noir/chrome, GU-10/QPAR51, 50W max

Spot 230V LIGHT EYE avec adaptateur correspondant pour système de rail monophasé 230V. Disponible dans de nouveaux coloris tendance. Ce luminaire sphérique en acier peut être utilisé avec des sources halogènes et LED grâce la douille GU10 intégrée. En option, il est possible d'ajouter un anneau déco noir, blanc ou chrome sur la tête orientable et inclinable.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. 144010 Douille GU10 Nombre de douilles 1 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,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II Puissance en watts 50 W
Nombre de douilles Plage d'inclinaison Plage de rotation horizontale Orientable ou inclinable Dispositif rotatif et pivotant Code IP IP 20 Montage En saillie Détails de montage Plafond,Rail plafond,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection
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,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Plage de rotation horizontale Orientable ou inclinable Dispositif rotatif et pivotant Code IP IP 20 Montage En saillie Détails de montage Plafond,Rail plafond,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Orientable ou inclinable Dispositif rotatif et pivotant Code IP IP 20 Montage En saillie Détails de montage Plafond,Rail plafond,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Code IP IP 20 Montage En saillie Détails de montage Plafond, Rail plafond, Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Montage En saillie Détails de montage Plafond,Rail plafond,Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Détails de montage Plafond, Rail plafond, Applique Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection II
Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz Classe de protection
Classe de protection
Puissance en watts 50 W
Coloris noir
Sortie lumineuse direct
Longueur 12.2 cm
Hauteur 10 cm
Diamètre 8.9 cm
Poids net 0.2 kg
Poids brut 0.262 kg
Page du BIG WHITE 511



Source Préconisée

Source LED QPAR51 , noir, GU10, 2700K
QPAR51 GU10 , ampoule LED, 6 W, 2200-2700 K, IRC90, 36°
Source LED QPAR51 , noir, GU10, 4000K
Source LED QPAR51 , noir, GU10, 3000K