



5761 G4 8.8x31 6V 30W

Numéro d'article: P0065761/01

PHI 5761 G4 6V 30W Clair 3200K 765lm Halogène LCL31 9x31mm Lampe spéciale studio projection et photo

Les lampes halogènes sans réflecteur offrent une lumière de haute qualité et sont faciles à installer, à remplacer et à utiliser. Toutes les lampes halogènes sans réflecteur intègrent une ampoule à quartz sans distorsion et un positionnement précis du filament monté. Ceux-ci garantissent des performances de faisceau optimales et un rendement lumineux constant et élevé. Une large gamme de puissances est disponible pour une grande variété d'applications, y compris les systèmes de projection. De plus, vous bénéficiez de tous les avantages éprouvés de la technologie halogène, comme un spectre complet et un indice de rendu des couleurs (IRC) de 100 – identique à la lumière naturelle et le meilleur qu'elle puisse être. Les lampes halogènes créent également une lumière blanche chaude et confortable et conservent leur flux lumineux, avec presque aucune réduction, tout au long de leur durée de vie.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe spéciale studio projection et photo
Nom	5761 G4 8.8x31 6V 30W
Marque	PHILIPS
Série de produits	Focusline Microprojection
Type de produit	5761

Attributs de classification

Socle	G4
Tension de lampe [V]	6 - 6
Puissance de la lampe [W]	30
Flux lumineux [lm]	765
Température de couleur [K]	3200
Position de brûlage	Au choix
Forme d'hélice	Monoplan
Longueur d'hélice [mm]	1.6
Hauteur de point lumineux [mm]	19.5
Diamètre du réflecteur [mm]	8.8
Cool Beam	Oui
Technologie	Halogène

Produits similaires



P006HLX64265/02

64265 HLX G4 9X31 6V 30W
100h 765lm