

## LED PAR30 E27 13W 4000K 40D Alu DIM IP65 240V BaiSpot

Bailey nr.: 80100041353



BAI BaiSpot LED PAR30S E27 13W 4000K 40D Réflecteur aluminium 1030lm (120W) Gradable 230V-240V 95x95mm Lampe LED IP65 Cover uniquement

Les spots réflecteurs à LED de la série BaiSpot se caractérisent par une durée de vie beaucoup plus longue et une consommation d'énergie considérablement inférieure à leurs prédécesseurs halogènes. En raison de leur conception compacte, ils sont facilement interchangeables. Les spots sont principalement utilisés pour fournir une lumière directionnelle depuis le plafond ou le mur. Cette version du BaiSpot est dimmable. Utilisez pour cela le variateur LED correct. Disque avant IP65: adapté pour une utilisation en extérieur si le culot de la lampe est protégé contre le contact avec l'eau. Plage de température ambiante: -20°C à +35°C

### Attributs de Classification Générale

EAN-code	8714681413531
Nom série de produits	BaiSpot LED MV
Type de produit	PAR30 Alu

### Spécifications

tension nominale (Un)	220 240 V
type de tension	AC
courant nominal	66 66 mA
facteur de puissance (cos phi)	0.85
puissance de la lampe	13 13 W
flux lumineux	1030 1030 lm
flux lumineux utile	
efficacité lumineuse de la lampe	79 lm/W
intensité lumineuse	
indice de rendu des couleurs CRI	80-89 (classe 1B)
forme de la lampe	réflecteur
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	blanc neutre 3300 à 5300 K
culot	E27
couleur	blanc
couleur de la lumière	840 840
température de couleur	4000 4000 K
couleur du boîtier/corps	gris
angle de rayonnement	40 °
uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	autre
dimmable/gradable	Oui
diamètre	95 mm
longueur	95 mm
indice de protection (IP)	IP65
indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.17
nombre de cycles min.	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000h	13 kWh
durée de vie nominale moyenne	25000 h

