



Spot a LED di potenza - 250mA

- Sostituisce la classica lampadina a incandescenza 50mm (50W 38°)
- Riflettore ad alte prestazioni con vetro di protezione integrato
- Alimentatore PLK113 o PUL042
- Disponibile nei colori ANSI: 2700K, 3000K, 4000K e 5000K
- Fornito con cavo da 30cm + mini amp plug

High Brightness LED spot - 250mA

- Suitable for replacement of standard Ø50mm downlights (50W 38°)
- High-performing reflector with integrated protection glass
- Driver: PLK113 or PUL042
- Available in ANSI white colours: 2700K, 3000K, 4000K and 5000K
- Supplied with 30cm cable + mini amp plug

High Brightness LED-Spot - 250mA

- Für Ersatz in Ø50mm Einbaustrahler (50W 38°) geeignet
- Hochleistungsreflektor mit eingebautem Schutzglas
- Led-Konverter: PLK113 oder PUL042
- Verfügbar in ANSI Weißfarben: 2700K, 3000K, 4000K und 5000K
- Verfügbar mit 30cm Litze + mini amp Stecker

Spot à LED de puissance - 250mA

- Remplace l'ampoule dichroïque classique 50mm (50W 38°)
- Réflecteur hautes-prestations avec verre de protection intégré
- Alimentation PLK113 ou PUL042
- Disponible en couleurs ANSI: 2700K, 3000K, 4000K et 5000K
- Livré équipé d'un câble de 30cm + mini amp

Foco a LED de potencia - 250mA

- Adaptable en los focos empotrables para lámparas de incandescencia 50W 50mm 38°
- Reflector de alta prestación con vidrio de protección incorporado
- Alimentador: PLK113 o PUL042
- Disponible en colores ANSI: 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
- Suministrado con cable de 50cm

Part number	ANSI K	Lumen Typ.	Beam	Lux at 1 m	I (typ.)	V (typ.)	W (typ.)	Ø	Standard Size
A40SPEV27W00	2700K	1188	Wide 40°	1137	250 mA	36V	9W	50 mm	MR16
A40SPEV30W00	3000K	1217	Wide 40°	1185	250 mA	36V	9W	50 mm	MR16
A40SPEV40W00	4000K	1286	Wide 40°	1270	250 mA	36V	9W	50 mm	MR16
A40SPEV50W00	5000K	1286	Wide 40°	1270	250 mA	36V	9W	50 mm	MR16