



🇮🇹 Lampadina a LED di potenza - A tensione di rete

- Si adatta a faretti per lampadina con attacco GU10 standard
- Led COB
- Si adatta a faretti per lampadina dicroica Ø 50mm GU10
- Fascio 36°
- Alta resa cromatica con CRI >80 colori reali e naturali
- Corpo ceramico ad elevata dissipazione
- Disponibile nei colori standard 2700K, 3000K e 4000K

🇬🇧 High Brightness LED Lamp - High Voltage

- Suitable for being built in standard GU10 downlights
- Led COB
- Suitable for being built in standard Ø50mm GU10 downlights
- Beam: 36°
- High color rendering CRI>80 for true natural color rendering
- Ceramic body for a perfect heat dissipation
- Available in standard colors 2700K, 3000K and 4000K

🇩🇪 High Brightness LED Lampe - Hochspannung

- Für Einbau in GU10 Einbaustrahler geeignet
- Led COB
- Für Einbau in Ø50mm GU10 Einbaustrahler geeignet
- Ausstrahlwinkel: 36°
- Hoch CRI >80
- Keramik-Körper für eine perfekte Wärmeableitung
- In 2700K, 3000K und 4000K Farbetemperaturen verfügbar

🇫🇷 Ampoule à LED de puissance - Alimentation à tension de réseau

- Adaptable aux spots pour ampoule GU10
- Led COB
- Adaptable aux spots pour ampoule dichroïque Ø 50mm, culot Gu10
- Faisceau 36°
- Rendu chromatique élevé avec IRC >80 couleurs réelles et naturelles
- Corps céramique à dissipation élevée
- Disponible dans les couleurs standard 2700K, 3000K et 4000K

🇪🇸 Bombilla a LED de potencia - Alta Tension

- Adaptable en los foquitos encastrables para bombillas GU10
- Led COB
- Adaptable en los foquitos encastrables para bombillas dicroicas Ø 50mm, GU10
- Haz 36°
- Alto rendimiento de color CRI>80
- Cuerpo ceramico para mejor disipacion del calor
- Disponible en colors 2700K, 3000K y 4000K

Part number	K	Lumen Typ.	Lux at 1 m	Beam	W (typ.)	V (typ.)	Ø	Standard Size
A43QLH5M270W	2700K	450	770	36°	7W	100..240V AC	50 mm	MR16
A43QLH5M300W	3000K	600	1029	36°	7W	100..240V AC	50 mm	MR16
A43QLH5M400N	4000K	640	1065	36°	7W	100..240V AC	50 mm	MR16