



LED-LYSKILDEPHILIPS MASTER LED Spot

MR16, 5 W, 2700 K, 36°, kan dimmes

LED lavvolts reflektorlyskilde som kan dimmes er spesielt utviklet for å erstatte LED-lyskilder med GU5.3 (MR16)-sokkel. LED-lyskilden kan dimmes og passer perfekt til generell belysning. LED-spotlighte utstråler en varm lysstråle som kan sammenlignes med LED-lyskilder og egn seg meget godt som effektlys. LED-spotter er kompatible med de fleste armatur med GU5.3-sokkel og er spesielt utviklet for å erstatte LED-lyskilder. LED-lyskilder medfører et betydelig redusert strømforbruk og har mye lavere vedlikeholdskostnader. Produktet oppfyller kravene i energiklasse A.

TEKNISKE DATA

Art.nr.	1001574
EL nummer	3710508
Sokkel	GU5.3
Lyskildetype	LED GU5.3
IP-kode	IP 20
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Med elektronisk ballast
Kvikksølvinnhold	0 mg
Merkespenning	12V AC V
Vekt forbruk	6 kWh/1000h
Elektrisk effektfaktor	0.8
Systemeffekt	5.8 W
Tenningstid	0.5 s
Starttid	0.5 s
Lysytelse	450 lm
Lysfargetemperatur	2700 Kelvin
Spredningsvinkel	36 °
Farge	transparent
CRI	90
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Levetid	25000 h

Lyskilde

453173		Koblingscykluser	50000
		Lengde	4.5 cm
		Diameter	5 cm
		Nettovekt	0.046 kg
		Bruttovekt	0.055 kg
		BIG WHITE side	861