Datenblatt



Halogenglühlampe 50x53mm GU10 240V 20W 35° Alu-Reflektor mit Frontglas

Artikel-Nr.: 42109

Halogenglühlampe 50x53mm Hochvolt Halogenglühlampe mit ALU-Reflektor, GU10, Abstrahlwinkel 35°, mit Frontglas, zum Einsatz in neuen Hochvolt-Systemen und Einbaustrahlern.

Energieeffizienzklasse: EOL Zündzeit/Startzeit ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor

Lampenleistung:	20 W
Lampenspannung:	240 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	GU10
Ausstrahlungswinkel:	35 °
Lichtstärke:	250 cd
Farbtemperatur:	2700 K
Durchmesser:	50 mm
Gesamtlänge:	53 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	nein
Trafo integriert:	nein
Cool Beam:	ja
Ausführung:	Flood
Infrarottechnik:	nein
Farbe:	weiß
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	20 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





