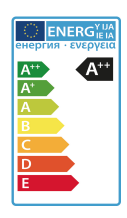
Art.-Nr.: 86949

Herst.-Nr.: S21-LED-TOM00022

Synergy 21 LED Retrofit GX5,3 4x1W IR SECURITY LINE Infrarot mit 850nm





kwh/1000h:	4,00
Lumen:	60
Watt:	4,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



SYNERGY 21

Sockel: GX5,3 4x1Watt LEDs ALU-Gehäuse

Eingang: 12Vac / 12Vdc,

Eingangsbereich: 8-14Vac / 8-18Vdc

Leistungsaufnahme: 4 W

Lumen: -

Kelvin 850nm Infrarot Abstrahlwinkel 60°

Dimmbar: ja

DxH: 50mm*60mm

Können als Ersatz für herkömmliche Halogen-Spiegellampen verwendet werden.

Farbe: 850nm Infrarot

Achtung:

Bitte verwenden sie bei den Synergy 21 LED GX5,3/MR16 Spots ausschließlich geregelte, bzw. Schalt - Netzteile.

Verwenden sie KEINE Halogentrafos oder gewickelte Netzteile, sonst besteht die Gefahr der Zerstörung der LED durch Überspannung.

Bitte messen sie vorher unbedingt die Spannung.

Wir empfehlen zum Messen der Spannung das Synergy 21 Digital Multimeter DM830.

Bitte beachten Sie, dass die Synergy21 LED Retrofit Leuchtmittel nur bei einer Betriebstemperatur zwischen 0-50 C° betrieben werden dürfen.

SYNERGY 21

Art.-Nr.: 86949

Herst.-Nr.: S21-LED-TOM00022

Bei Abweichungen kann die Lebensdauer der LEDs nicht garantiert werden!

Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	60
CRI:	80
Dimmbar:	Ja
Sockel:	GX5,3
Gewicht:	0.01 Kg

Zubehör

ArtNr.	Name
107726	Synergy 21 Netzteil - 12V 12W - HEP
107727	Synergy 21 Netzteil - 12V 12W - HEP rund für Unterputzdose
101012	Synergy 21 Netzteil - 12V 20W - HEP