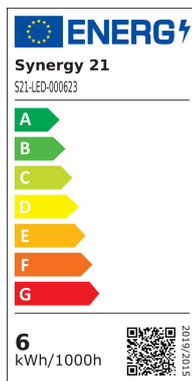


Synergy 21 LED Retrofit GX5, 3 6W ww 25°/40°/55°

SYNERGY 21



1. Patented angle-adjustable design
2. Beam angle 25°, 40°, 55°
3. Over 350lm



kwh/1000h:	6,00
Lumen:	350
Watt:	6,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Sockel: GX5,3
Betriebsspannung 12V
Leistungsaufnahme: 6 W
Lumen: 350 lm
Kelvin 2700 warmweiß
RA: >80
cd: 400
Abstrahlwinkel 25°/40°/55° patentierte wechsel-Drehlinse
DxH: 50mm*60mm, 60g

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.

Energieeffizienzklasse: A+

kWh/1000h: 6

Weitere Bilder



--> ziehen

--> schrauben

--> ausrichten

--> herunterdrücken

- Ziehen Sie die Linse vorsichtig nach oben
- Schrauben Sie die Linse auf Ihren erforderlichen Strahlungswinkel (25/40/55)
- Drücken Sie die Linse herunter und fixieren Sie den Strahlungswinkel

SYNERGY 21

Zubehör

Art.-Nr.	Name
107727	Synergy 21 Netzteil - 12V 12W - HEP rund für Unterputzdose