SYNERGY 21

Art.-Nr.: 182391 Herst.-Nr.: S21-LED-ME020

Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios weiß, rund+schwenkbar, neutralweiß





kwh/1000h:	5,50
Lumen:	398
Watt:	5,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



5Watt Deckeneinbauspot Lampenkörper und Kühler aus Aluminium Federbügel aus Edelstahl Aufputzgehäuse für Betondecken o.ä siehe Zubehör

Gehäusefarbe: weiß Watt: 5Watt (CREE LED) Lichtfarbe: 4000K, CRI>90 Lichtetrom: 308 lm

Lichtstrom: 398 lm Abstrahlwinkel: 36°

Stromversorung: Konstantstrom mit 200mA und 22-26 Vdc (Netzteil siehe Zubehör)

Kopfdurchmesser: 80 mm Gesamthöhe: 16 mm Lochmass: 62-72mm

Dimmbar: Ja über spezielles Netzteil, siehe Zubehör

Energieeffizienzklasse: A+

kWh/1000h: 5,5

Merkmale

Merkmal Wert

SYNERGY 21

Art.-Nr.: 182391 Herst.-Nr.: S21-LED-ME020

Abstrahlwinkel:	36
Ampere:	0.20
CC oder CV:	CC
CRI:	>90
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Grösse:	80*80*16
LED - Gehäusefarbe:	weiß
LED - Gehäusematerial:	Aluminium
Lichtfarbe:	neutralweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	4000
Lumen:	398
Schutzklasse:	IP20
Volt:	22-26
Gewicht:	0.2 Kg

Zubehör

ArtNr.	Name
182414	Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios Netzteil
182416	Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios Netzteil TRIAC dimmbar
182418	Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios Netzteil DALI dimmbar
178464	Synergy 21 Netzteil - CC Driver 200mA, 30~42V Osram Element S
136286	Synergy 21 Netzteil - CC Driver 150~1050mA, 7,5~54V Osram dali