

Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios weiß, quadratisch, warmweiß



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: 2700K, CRI>90
Lichtstrom: 398 lm
Abstrahlwinkel: 36°
Stromversorgung: Konstantstrom mit 200mA und 22-26 Vdc (Netzteil siehe Zubehör)
Kopfdurchmesser: 55 mm
Gesamthöhe: 16 mm
Lochmass: 45-55mm
Dimmbar: Ja über spezielles Netzteil, siehe Zubehör

Energieeffizienzklasse: A+
kWh/1000h: 5,5

Merkmale

Merkmale	Wert
----------	------

Abstrahlwinkel:	36
Ampere:	0.20
CC oder CV:	CC
CRI:	>90
Dimmbar:	abhängig vom Netzteil
Grösse:	55*55*16
LED - Gehäusefarbe:	weiß
LED - Gehäusematerial:	Aluminium
Lichtfarbe:	warmweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lumen:	398
Schutzklasse:	IP20
Volt:	22-26
Gewicht:	0.2 Kg

Zubehör

Art.-Nr.	Name
182387	Synergy 21 LED Deckeneinbauspot Helios weiß, quadratisch, Aufputzrahmen
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