

Synergy 21 LED Track-Serie für Stromschiene VLA-Serie 40W, 20°, ww, CRI>90



kwh/1000h:	40,00
Lumen:	3050
Watt:	40,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Model: VLA
Schwenk-, Neigbar
ERCO kompatibel, 3 Phasen Stromschiene
Gehäuse: Alu Spritzguss in weiß
Watt: 40 Watt
LED: CREE
PS: Philips, 5 Jahre Garantie
Abstrahlwinkel: 20°
Lumen:3050
CRI: >90
Lichtfarbe: warmweiß,
Kelvin: 3000K ±150
Betriebsspannung: AC 220-240V /50-60HZ
Tiefe:101mm , Kopfdurchmesser:106mm, Gesamthöhe:125 mm
Gewicht: 1,7 kg
Verschiedene Abstrahlwinkel für Projekte auf Anfrage möglich
IES Files auf Anfrage erhältlich

Energieeffizienzklasse: A
kWh/1000h: 40

Zubehör

Art.-Nr. Name
