

## Synergy 21 LED Track-Serie für Stromschiene VLA-Serie 30W, 45°, ww, CRI>90



kwh/1000h:	30,00
Lumen:	2700
Watt:	30,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Model: VLA  
Schwenk-, Neigbar  
ERCO kompatibel, 3 Phasen Stromschiene  
Gehäuse: Alu Spritzguss in weiß  
Watt: 30 Watt  
LED: CREE  
PS: Philips, 5 Jahre Garantie  
Abstrahlwinkel: 45°  
Lumen: 2700±100LM  
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: 30

## Zubehör

Art.-Nr.      Name

---