

## Synergy 21 LED Track-Serie für Stromschiene VLB-Serie 30W, 24°, nw, CRI>90



kwh/1000h:	30,00
Lumen:	2200
Watt:	30,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Model: VLB  
Schwenk-, Neigbar  
ERCO kompatibel, 3 Phasen Stromschiene  
Gehäuse: Alu Spritzguss in weiß  
Watt: 30 Watt  
LED: CREE  
PS: Philips, 5 Jahre Garantie  
Abstrahlwinkel: 24°  
Lumen:2200  
CRI: >90  
Lichtfarbe: neutralweiß,  
Kelvin: 4000K  
Betriebsspannung: AC 220-240V /50-60HZ  
Tiefe:195mm , Kopfdurchmesser: 90mm, Gesamthöhe:278 mm  
Gewicht: 1,6 kg  
Verschiedene Abstrahlwinkel für Projekte auf Anfrage möglich  
IES Files auf Anfrage erhältlich

Energieeffizienzklasse: A  
kWh/1000h: 30

## Zubehör

Art.-Nr.      Name

---