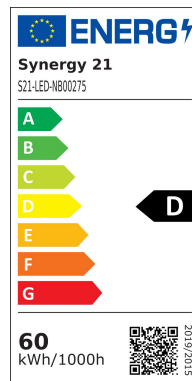
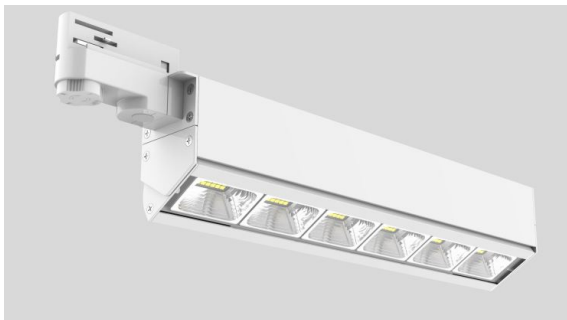


Synergy 21 LED Track-Serie für Stromschiene VLD-Serie 60W, 30°, nw, CRI>90



kwh/1000h:	60,00
Lumen:	8400
Watt:	60,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Model: VLD
Neigbar
ERCO kompatibel, 3 Phasen Stromschiene
Gehäuse: Alu Spritzguss in weiß
Watt: 60 Watt
LED: Philips
PS: Philips, 5 Jahre Garantie
Abstrahlwinkel: 30° * 60°
Lumen: 8400
CRI: >90
Lichtfarbe: neutralweiß,
Kelvin: 4200K
Betriebsspannung: AC 220-240V /50-60HZ
Größe: 500mm * 60mm * 86mm
IES Files auf Anfrage erhältlich

Energieeffizienzklasse: A++
kWh/1000h: 60

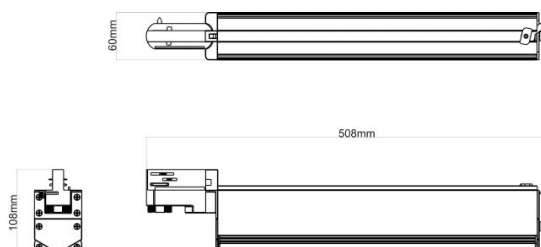
Merkmale

Merkmal	Wert
---------	------

Abstrahlwinkel:	30
CRI:	>90
Dimmbar:	nein
Grösse:	500*60*86
LED - Gehäusefarbe:	weiss
LED - Gehäusematerial:	Aluminium
Lichtfarbe:	neutralweiss
Lichtfarbe in Kelvin:	4200
Lumen:	8400
Schutzklasse:	IP20
Sockel:	3Phasen
Volt:	230
Gewicht:	2.4 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Weitere Bilder





Zubehör

Art.-Nr.	Name
233432	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, Weiss, 1 meter
233434	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, Schwarz, 1 meter
233435	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, Weiss, 2 meter
233436	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, Schwarz, 2 meter
233437	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, weiß, 3 meter
233438	Powergear 3PH AUFBAUSCHIENE, Schwarz, 3 meter

Art.-Nr.	Name
233439	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Weiß, 1 meter
233440	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Schwarz, 1 meter
233442	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Weiß, 2 meter
233445	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Schwarz, 2 meter
233446	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Weiß, 3 meter
233447	Powergear 3PH EINBAUSCHIENE, Schwarz, 3 meter