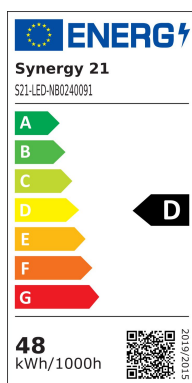


Synergy 21 LED Track-Serie für Stromschiene VLE-Serie 48W, 60°, ww, CRI>90



Abbildung zeigt Model mit 120° Abstrahlwinkel



kwh/1000h:	48,00
Lumen:	6350
Watt:	48,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



Model: VLE in weiß
ERCO kompatibel für die 3 Phasen Stromschiene. Ideal für eine lineare Lichtgestaltung.
Weiße Lichtlinie mit 60° Abstrahlwinkel, optimal für die Akzentbeleuchtung

Gehäuse: Alu Spritzguss in weiß
Watt: 48 Watt, einstellbar: 34/40/44Watt
Abstrahlwinkel: 60° (DS25°/30°/90°/120° auf anfrage)
Lumen: 6350LM
CRI: >90
Lichtfarbe: warmweiß
Kelvin: 3000K
Betriebsspannung: AC 220-240V /50-60HZ
Größe: 1150*65mm
5 Jahre Garantie
IES Files auf Anfrage erhältlich

Energieeffizienzklasse: A++
kWh/1000h: 48

Merkmale

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

Abstrahlwinkel:	60
CRI:	>90
Dimmbar:	nein
Grösse:	1150*65
LED - Gehäusefarbe:	weiss
LED - Gehäusematerial:	Aluminium
Lichtfarbe:	warmweiss
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lumen:	6350
Schutzklasse:	IP20
Sockel:	3Phasen
Volt:	230
Gewicht:	1.5 Kg
Garantie:	60.00 Monate

Weitere Bilder

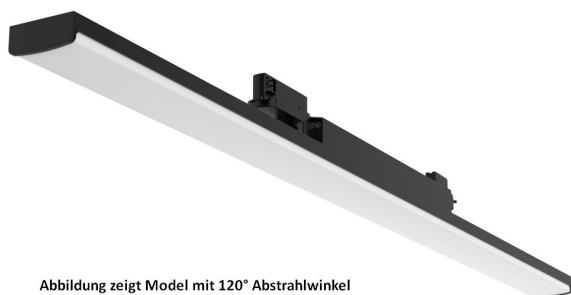


Abbildung zeigt Model mit 120° Abstrahlwinkel

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
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