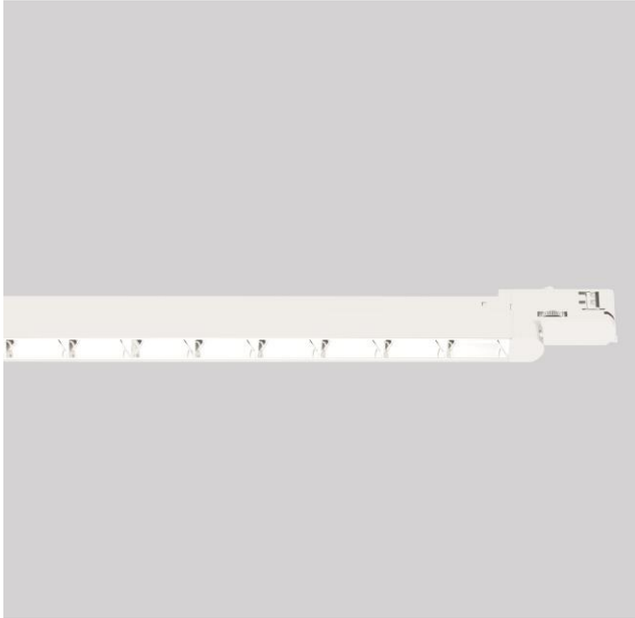


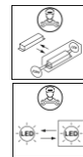
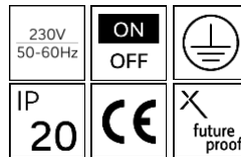
**11 Schienenstrahler**

**SHOPLINE2**

SLS2030.1E422



Leuchten Leistung	30W
Leuchten Lichtstrom	3020lm
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
Farbtoleranz	3 SDCM
Lebensdauer	50.000h L80
Steuerung	ON-OFF schaltbar
Montageart	Einbau in 3P-Schiene
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	D

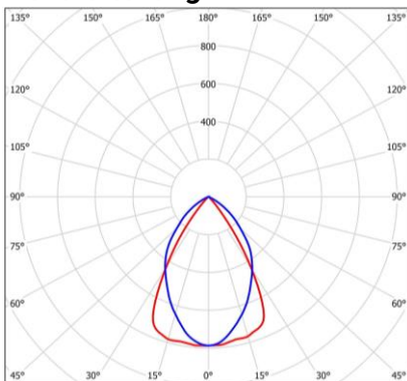


**Beschreibung / Ausschreibung**

Schlanker Schienenstrahler aus Aluminiumstrangpressprofil; Oberfläche weiß pulverbeschichtet; Geeignet für die Werkzeuglose Montage in 3-Phasen Stromschienensystem; Spezielle Reflektoreinheit für gezielte Abstrahlung und höchster Entblendung; passive Kühlung; LED System; Abstrahlwinkel REFLEKTOR 60°x70°; CRI>80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 50.000h; Gesamtleistung 30W; Leuchten Lichtausbeute: 101lm/W; Farbtemperatur neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000K; Dimension: 1212x32mm; Leuchtenhöhe 52mm; Gewicht: 1,0kg; zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis zu +45°C; Netzspannung: 230V/ 50-60Hz; Schutzklasse (EN 61140): I; Schutzart (DIN EN 60529): IP20; mit elektronischem Betriebsgerät ausgestattet; Steuerung ON-OFF schaltbar; 5 Jahre Garantie; Das Betriebsgerät ist entsprechend der Ökodesign-Anforderungen (VO (EU) 2019/2020) austauschbar. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

**Lichtverteilung**



**Abmessungen**

