# +49 5937 707890

## info@emslicht.de

# LED 3-Phasen Stromschienenstrahler; weiß; Multilumen



#### **Produktbild**





# **Technische Daten**

Montageart Anbau, Pendel Gehäusefarbe weiß Gehäusematerial Aluminium Umgebungstemperatur 40°C Ta max.

Schutzart IP20 Schutzklasse I

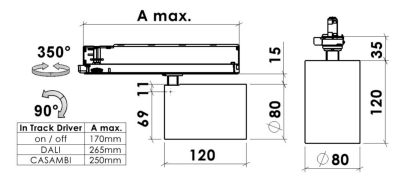
Anschlussleistung 13-31W

Elektrische mit integriertem
Ausführung Betriebsgerät,
schaltbar

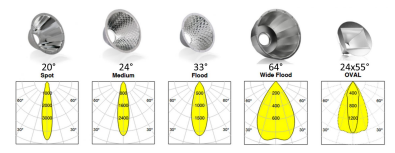
Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lichtverteilung symmetrisch Optisches System Reflektor 64° Lichtfarbe 4.000K SDCM <3 Farbtoleranz Farbwiedergabeindex Ra >90 4.327lm Lichtstrom Lichtausbeute 139-157lm/W

80 mm

#### Maßskizze



## Lichtverteilungskurve



## Ausschreibungstext

Durchmesser Ø

LED 3-Phasen Strahler; Farbe weiß; 13-31W einstellbar per DIP-Schalter; Lichtfarbe 4.000K; Farbwiedergabeindex Ra >90; 4.327lm; Effizienz bis zu 157lm/W; Abstrahlwinkel 64°; schaltbar; andere Abstrahlwinkel oder Lichtfarben auf Anfrage, andere Schaltarten wie Casambi oder DALI auf Anfrage. Besonders geeignet zum Beispiel für Einzelhandelsgeschäfte, Büros, Hotels und Museen. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPO3041031409; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0