



ALLGEMEIN

Artikelnummer	141369L0000
Typ	Stromschienenstrahler
Farben	silber, schwarz, weiss
Leistungsaufnahme	< 22 W
Lichtausbeute	60 lm/W .. 143 lm/W
Lichtstrom	502 lm .. 2294 lm
Energieeffizienz-Label	G .. C
Schutzart	IP20
Kühlung	passiv

LED

CRI	CRI > 82 -> 92
Farbtemperaturen	2700K, 3000K, 4000K
Farbtoleranz	3-Step McAdam

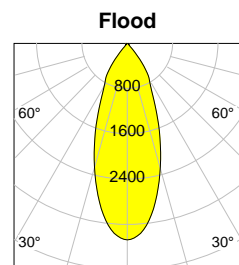
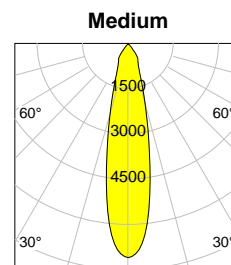
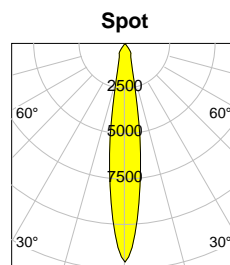
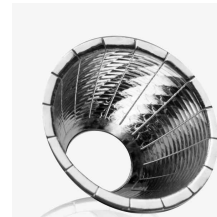
ELEKTRISCH

Verdrahtung / Adapter	3-Phasen Adapter
Schutzklasse	1
Anlaufzeit	< 1 s
Überlastschutz	
Kurzschlusschutz	
Spannungsversorgung	220-240 50-60Hz
Umgebungstemperatur	0° - 30°C typisch Ta 25°C

STEUERUNG

Steuerung	ON/OFF, CASAMBI, DALI
Dimmbereich	1-100 %

REFLEKTOREN : ULTRA Technologie



Andere Konfigurationen und Werte, Zubehör oder Steuerungen, wie DALI, Wireless auf Anfrage

Die lichttechnischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den elektrischen Anschlusswert zunächst einer Toleranz von +/- 10%, die für den CRI +/- 1.5 und die für die Farbtemperatur zunächst einer Toleranz von +/- 150K. Für Schreib- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Spezifikationen unterliegen der Optimierung. Stand 2022_05_23