



RL81

ANBAUSTRALER

- ▮ Anbaustrahler LED
- ▮ Lichtverteilung: direkt
- ▮ Optisches System: Reflektor aus weißem Thermoplast, symmetrischer Diffusor aus gehärtetem Glas
- ▮ Gehäuse: Aluminium-Druckguss
- ▮ Farbe: dunkelgrau (RAL7043)

Allgemeine Daten

- ▮ Netzspannung: 220 - 240 V, 50 - 60Hz
- ▮ LED-Lebensdauer, h: 25000 / L70B50
- ▮ SDCM: 6
- ▮ Schutzklasse IEC: I
- ▮ Schutzgrad: IP65
- ▮ Mechanische Schlagzähigkeit: IK04
- ▮ Betriebstemperaturbereich: -20° bis +40°C

Installation

- ▮ Montage auf der horizontalen oder vertikalen Fläche

Umgebung

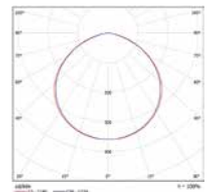
- ▮ Outdoor

Anwendung

- ▮ Park, öffentlicher Raum, Parkplatz, Fassade

Auswahlmöglichkeiten

- ▮ DALI
- ▮ vielfältige Projektlösungen



Artikelnummer	Länge	Breite	Höhe	Lumen	Watt	lm/W	CRI (Ra)	Kelvin	kg/Stk
RL81.E923.E.K4000.B.	157	126	25	2700	30	90	70	4000	0,40
RL81.E924.E.K4000.B.	208	170	36	4500	50	90	70	4000	0,83
RL81.E925.E.K4000.B.	320	250	42	9000	100	90	70	4000	1,83
RL81.E926.E.K4000.B.	418	334	43	18000	200	90	70	4000	3,65

Toleranzbereich für optische und elektrische Daten: ± 10 %. Die Werte gelten für eine Umgebungstemperatur von 25° C. RULLICHT entwickelt und verbessert seine Produkte ständig. Es bleibt die Möglichkeit, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Abbildungen ähnlich. Maßangaben sind Circa-Maße. Farben im Katalog können abweichen.