



RL76 REFLEKTOR

AUFBAUDOWNLIGHT

- | Lichtverteilung: direkt
- | Optisches System: 60° Aluminium Reflektor
- | Gehäuse: Aluminium
- | Farbe: W = weiß RAL 9016

Allgemeine Daten

- | Netzspannung: 220 - 240 V, 50 - 60Hz
- | LED-Lebensdauer, h: 50000 / L80B10
- | SDCM: 3
- | Schutzklasse IEC: I
- | Schutzart: IP20
- | Mechanische Schlagzähigkeit: IK02
- | Betriebstemperaturbereich: 0° bis +35°C
- | Anschlussklemme: 3 x 2 x 2,5 mm²

Installation

- | Deckenmontage

Umgebung

- | Indoor

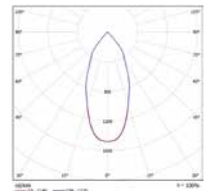
Anwendung

- | Büro, Bildung, Flur, Einzelhandel, öffentlicher Ort, Ausstellungsraum, Hotel, Bad, Ausstellung

Auswahlmöglichkeiten

- | DALI
- | Notlicht
- | vielfältige Projektlösungen

Reflektor 60°



	Artikelnummer	Durchmesser	Höhe	Lumen	Watt	lm/W	CRI (Ra)	Kelvin	kg/Stk
3K	RL76.D342.E.K3000.W.R	Ø 168	172	1734	13,5	128	80+	3000	1,0
	RL76.D343.E.K3000.W.R	Ø 168	172	2312	19,8	117	80+	3000	1,0
	RL76.D344.E.K3000.W.R	Ø 168	172	3063	26,7	115	80+	3000	1,0
4K	RL76.D342.E.K4000.W.R	Ø 168	172	1788	13,5	132	80+	4000	1,0
	RL76.D343.E.K4000.W.R	Ø 168	172	2382	19,8	120	80+	4000	1,0
	RL76.D344.E.K4000.W.R	Ø 168	172	3153	26,7	118	80+	4000	1,0

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.