

BAUFORM 2822



2822.2030.GL.80

TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper

Montageart: Pendelmontage
 Material: Aluminium
 Farbe: Weiß (RAL 9003)
 Standardpendellänge: 1000 mm

Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert
 Spannung: 220 - 240 V
 Umgebungstemperatur: 0°C bis +25°C

Lichttechnik

Lampentyp: LED
 Farbwiedergabe: CRI > 80
 Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B10)
 Lichtverteilung: direkt

Optisches System

Aluminium-/PC-Reflektor

Prüfungen

Schutzart: IP20
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK02
 Energieeffizienzklasse: A

Zubehör

Seilaufhängung: 1000 mm inklusive
 Deckenbaldachin: inklusive

Optional

Farbe: RAL-Farben auf Anfrage

Art-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Maße		Gewicht
					D1	H1	
2822.2030.GL.80	1360 lm	20 W	3000 K	CRI > 80	310	365	1,5
2822.2040.GL.80	1435 lm	20 W	4000 K	CRI > 80	310	365	1,5
2822.3030.GL.80	2051 lm	30 W	3000 K	CRI > 80	310	365	1,5
2822.3040.GL.80	2154 lm	30 W	4000 K	CRI > 80	310	365	1,5

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm; Gewicht in kg

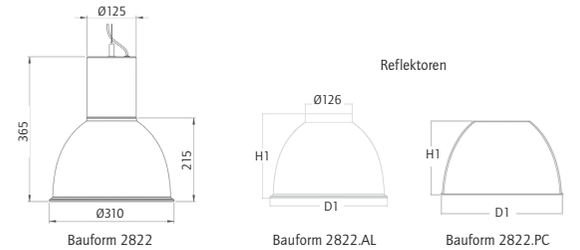


Farboptionen:



REFLEKTOREN

Art-Nr.	Beschreibung	Maße		Gewicht
		D1	H1	
2822.AL	Alu-Reflektor	315	225	0,4
2822.PC	PC-Reflektor	315	189	0,4



LICHTVERTEILUNGSKURVE 20 Watt
 (2822.2040.GL.80)

