

BAUFORM 5300/5375/5475/5600



5300.1230.PMU.80

TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper
 Montageart: Wand-/Deckenmontage
 Material: Stahlblech
 Farbe: Weiß (RAL 9003)
 Befestigung: Klappfederverschluss

Elektrotechnik
 Betriebsgerät: integriert
 Spannung: 220 - 240 V
 Umgebungstemperatur: -15°C bis +25°C

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

Optisches System
 PMMA Abdeckung

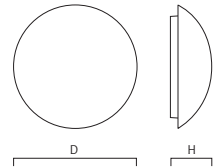
Prüfungen
 Schutzart: IP40
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK02
 Energieeffizienzklasse: A++/A+/A

Optional
 Treiber: dimmbar 1 - 10 V oder DALI auf Anfrage
 HF-Sensor: möglich
 Einzelbatterieleuchte: möglich
 Abdeckung: Polycarbonat
 Schaltung: Master/Slave Funktion möglich (bis zu 7 Leuchten)
 zweifach schaltbare Ausführung möglich

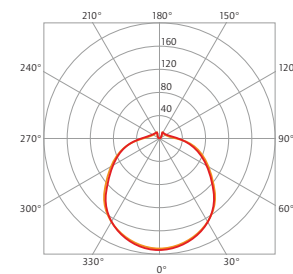
Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Maße		Gewicht
					D	H	
5300.1230.PMU.80	1200 lm	12 W	3000 K	CRI > 80	300	105	0,7
5300.1240.PMU.80	1200 lm	12 W	4000 K	CRI > 80	300	105	0,7
5375.1230.PMU.80	1200 lm	12 W	3000 K	CRI > 80	375	125	1,0
5375.1240.PMU.80	1200 lm	12 W	4000 K	CRI > 80	375	125	1,0
5475.1130.PMU.80	1400 lm	11 W	3000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5475.1140.PMU.80	1400 lm	11 W	4000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5475.1830.PMU.80	2200 lm	18 W	3000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5475.1840.PMU.80	2100 lm	18 W	4000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5475.3430.PMU.80	3500 lm	34 W	3000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5475.3440.PMU.80	3700 lm	34 W	4000 K	CRI > 80	475	150	1,9
5600.3430.PMU.80	3500 lm	34 W	3000 K	CRI > 80	600	165	2,8
5600.3440.PMU.80	3700 lm	34 W	4000 K	CRI > 80	600	165	2,8
5600.3730.PMU.80	3900 lm	37 W	3000 K	CRI > 80	600	165	2,8
5600.3740.PMU.80	4100 lm	37 W	4000 K	CRI > 80	600	165	2,8

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm; Gewicht in kg



LICHTVERTEILUNGSKURVE 12 Watt
 (5375.1230.PMU.80)



■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°

