

Produkt: BERYL PROOF WALL K LED UP&down 2X1000 NARROW E IP65 21 840

Index: 19.3140.0002.21



### **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 210 x 120 x 370 mm. Gewicht 3,3 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 70,77%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 23,6° / 23,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. CRl85. Lebensdauer: 95000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3) h L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3). Leuchtenlichtstrom: 1672 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosp: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 20 (B10), 30 (B16), 33 (C10), 53 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK06. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG1. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	BERYL PROOF WALL K LED
Туре	BERYL PROOF WALL K LED UP&down 2X1000 NARROW E IP65 21 840
Index	19.3140.0002.21
EAN	5902107236380











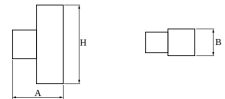


#### **Technische Daten**

Lichtquelle		LED
LED-Lichtstron	n [lm]	2362
LED-Leistung	[W]	10,8
Leuchtenlichts	trom [lm]	1672
Gesamtleistun	gsaufnahme [W]	12,2
Leuchten Licht	tausbeute [lm/W]	137
Farbtemperatu	ır [K]	4000
CRI		85
SDCM (LED-Q	uellen)	2
Abstrahlwinkel [°]		(C0-C180) / (C90-C270) - 23,6° / 23,6°
Photobiologisc 62471)	he Risikoklasse (IEC/EN	RG1
Schutzklasse		I
Schutzart		IP65
Netzspannung		220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [	[h]	95000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)
Lx/By		L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3)
Umgebungstemperatur [°C]		-25 ÷ 30
Betriebsgerät		Ein/Aus (E)
Leistungsfakto	r cos φ	>0,95
Belastbarkeit o	ler Schaltung	20 (B10), 30 (B16), 33 (C10), 53 (C16)



## **Technische Daten**



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK06
Gewicht [kg]	3,3
Abmessungen [mm]	210 x 120 x 370

# Lichtverteilung



