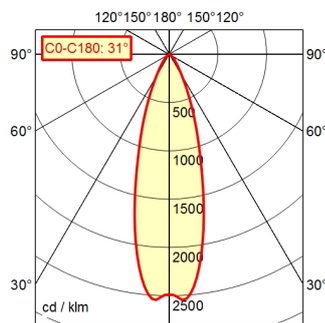
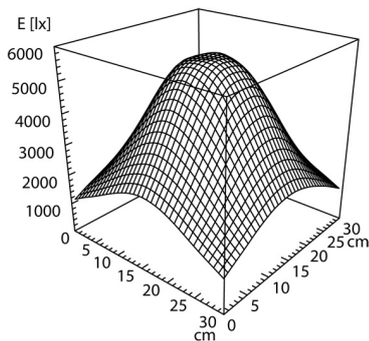
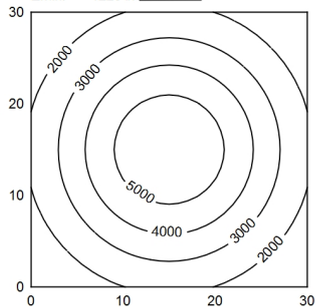


A70 1100.0% Φ : 550 lm



30 x 30 cm Φ : 550 lm

Em: 3261 lx
E_{max}: 5572 lx
E_{min}: 1223 lx



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)²⁾

Schutzart

Schutzklasse

Technik

Schalter

Notbeleuchtung

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Netzanschlussleitung

Befestigung

Zusatzlinse

maximale Umgebungstemperatur

EAN

Gewicht

Besonderheiten

LED

Ohne

12 - 40 V; 12-28 V, AC und 12-40 V, DC; AC; DC

ca. 8 W

ca. 550 lm

ca. 68 lm/W

Neutralweiß

ca. 5.000 K

Ra \geq 80

Breitstrahlend; Direkt; Schwarz

30°

< 4 SDCM

Optik

\leq 6.000 cd/m²

\leq 19

IP 67

III

Schaltbar; Stufenlos dimmbar; -

Drucktaster

keine

Aluminium; Eloxiert; Schwarz

Borosilicat

ca. 3 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden

Tischklemme (Zubehör); Wandwinkel (Zubehör);

Sockel

nicht vorhanden

40 °C

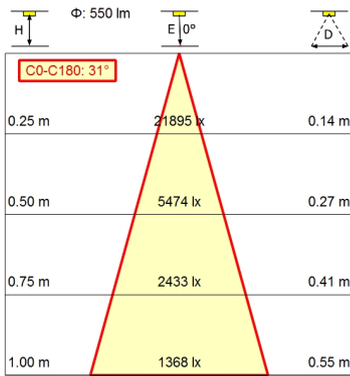
4013330088330

ca. 2 kg

Flood

Gestängeleuchte ROCIA.focus RFD 600/850/DS

113182000-00680208



- ¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.
²⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021