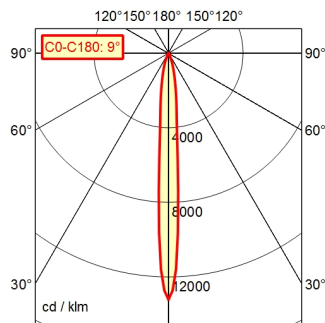
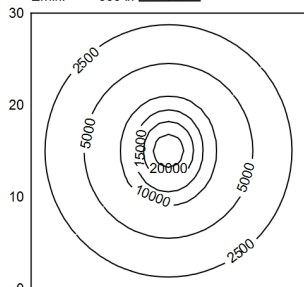


A80 100.0% Φ : 600 lm



Em: 5010 lx
E_{max}: 28559 lx
E_{min}: 839 lx



Φ : 600 lm E 0°

0.25 m	126826 lx	0.039 m
0.50 m	31706 lx	0.078 m
0.75 m	14092 lx	0.12 m
1.00 m	7927 lx	0.16 m

Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung/Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1

Schutzart/Schutzklasse

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Netzanschlussleitung

Befestigung

Zubehör

maximale Umgebungstemperatur

EAN

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

Abmessungen Verpackung LxBxH

LED

Ohne

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

ca. 8 W

ca. 600 lm

ca. 75 lm/W

Neutralweiß

ca. 5.000 K

Ra \geq 80

Engstrahlend; Direkt; ca. 100 %

10°

< 4 SDCM

Optik

$\leq 4.000 \text{ cd/m}^2$

≤ 16

IP 67; SK III

Aluminium; Eloxiert; Schwarz

Borosilicat

ca. 3,7 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden

Wandwinkel (Zubehör); Sockel; Magnetfuß

(Zubehör)

Vorschaltgerät

40 °C

4013330088460

ca. 1,2 kg; 1,5 kg

ca. 350 mm; 200 mm; 120 mm

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.

