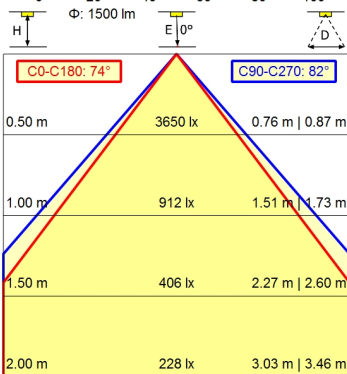
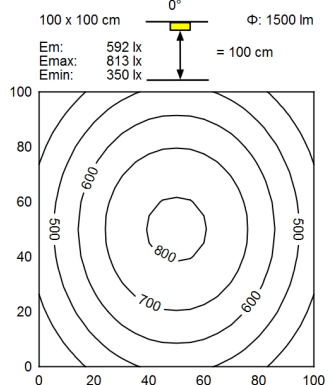
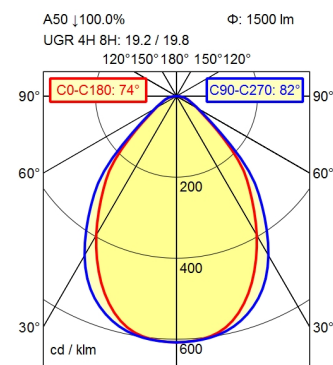


GST 18i3F REV



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

Technik

Schalter

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Netzanschluss

Bauform

Befestigung

Zierkontrast

EAN

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

Abmessungen Verpackung LxBxH

Besonderheiten

LED

Elektronisches Vorschaltgerät

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

ca. 18 W

ca. 1.500 lm

ca. 83 lm/W

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra \geq 90; R9 \geq 50

Direkt; Symmetrisch; ca. 100 %

75°

< 3 SDCM

Prismenblende

\leq 3.800 cd/m²

\leq 22

IP 20; SK I

Stufenlos dimmbar; Touch DIM

Wipptaster

Aluminium/Kunststoff; Eloxiert; Aluminiumfarben

(farblos eloxiert)

Strukturiert; Kunststoff

Verbindungsstecker; Verbindungsdose; GST 18i3F

REV

Anbauversion

Anschraubflasche

Schwarz

4013330049256

ca. 3,4 kg; 4,6 kg

ca. 865 mm; 420 mm; 102 mm

durchverdrahtet

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

