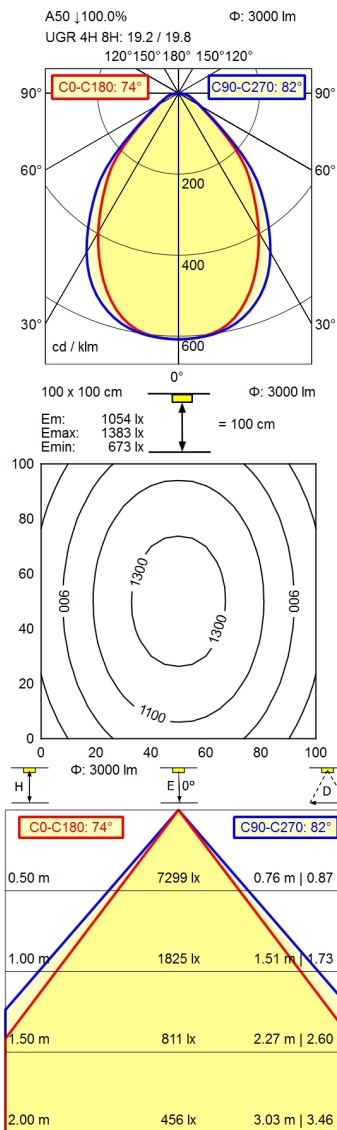


GST 18i3F REV



#### Bestückung

LED

#### Betriebsgerät

Elektronisches Vorschaltgerät

#### Anschlussspannung

220-240 V, 50/60 Hz

#### Leistungsaufnahme

ca. 33 W

#### Lichtstrom

ca. 3.000 lm

#### Leuchtenlichtausbeute<sup>1)</sup>

ca. 91 lm/W

#### Lichtart/-farbe

neutralweiß

#### Farbtemperatur

ca. 4.000 K

#### Farbwiedergabe

Ra > 90; R9 > 50

#### Lichtverteilung

direkt; symmetrisch

#### Direktanteil

ca. 100 %

#### Ausstrahlungswinkel

75°

#### Farbtoleranz

< 3 SDCM

#### Entblendung

Kegelprismenblende

#### Max. Leuchtdichte (L65)

<= 3800 cd/m<sup>2</sup>

#### UGR-Klasse (4H 8H)

<= 22

#### Schutzart

IP 20

#### Schutzklasse

I

#### Lichtleistung

schaltbar; ,

#### Schalter

Wippschalter

#### Gehäuse

Aluminium/Kunststoff; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)  
strukturiert; Kunststoff

#### Abdeckung

ca. 5,600; KG

#### Gewicht

Verbindungsstecker; Verbindungsdose; GST 18i3F REV

#### Netzanschluss

Anbauversion

#### Bauform

Anschraublasche

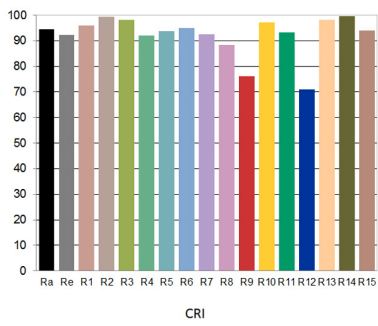
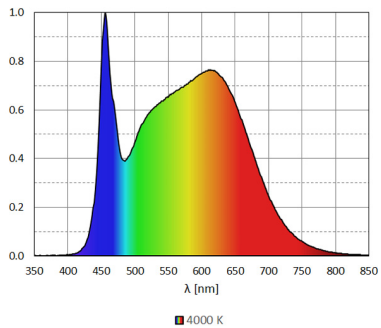
#### Befestigung

schwarz

#### Zierkontrast

durchverdrahtet

#### Besonderheiten



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