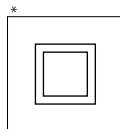
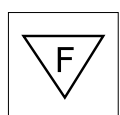
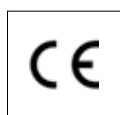
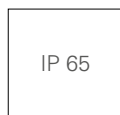
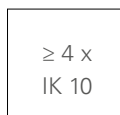


WAND- UND DECKENBELEUCHTUNG - SCHLAGFEST

Ausführung mit flacher Schutzhaube



\* Option

## GPA/PK

### Anwendungsbeispiele

- Eingangstüren
- Hintertüren
- Portale
- Treppenhäuser
- Eingänge

Gehäuse: Schlagfest, selbstverlöschend,

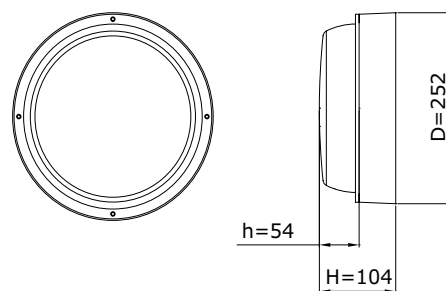
UV-stabilisiertes Polycarbonat

Lichtquelle: LED, TC-S

Schutzart: IP 65

Schlagfestigkeit:  $\geq 4 \times$  IK 10

Abmessungen in mm:



**WAND- UND DECKENBELEUCHTUNG - SCHLAGFEST**

# Technische Spezifikationen



LICHTQUELLE LED	LUMEN OUTPUT (LM) *	ERWARTETE LEBENSDAUER STD. **
LED	650	100.000
LED	1050	100.000
LED	1280	100.000

\* Eine aktuelle Lumen-Fähigkeit Übersicht finden Sie unter: [www.lightronics-gmbh.de](http://www.lightronics-gmbh.de)  
 \*\* L70 / F10

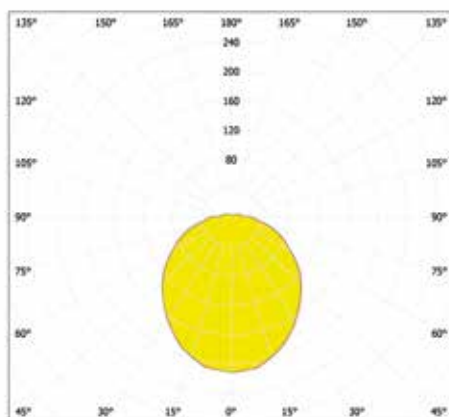
LICHTQUELLE ÜBRIGE	LEISTUNG (W)
TC-S	1 x 7
TC-S	1 x 9

OPTIONEN	LED	ÜBRIGE
Einbaurand weiß (RAL9010)	✓	✓
Einbaurand schwarz (RAL9005)	✓	✓
Einzelner Schutzwanne opal	✓	✓
Dimmbar 1-10V	✓	✓
Not-/Dauerbeleuchtung, inkl. ATF (1 Stunde)	✓	✓
24 Volt DC Auf Grund 1 LEDstrip	✓	
Schutzklasse II	✓	✓
Farbtemperatur warm weiß (3000K)	✓	✓

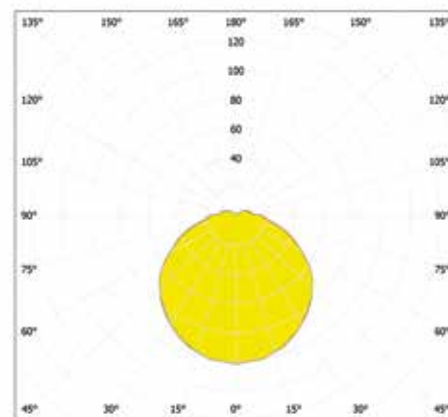
**Produktspezifikationen**

- Leuchtenabdeckung: Polycarbonat, klar prismatisch, frosted oder opal
- Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- Spiegelreflektor Aluminium (nicht für LED)
- Geräteträger: Kunststoff (nicht für LED)
- Leitungseinführung an der Rückseite
- Montage-, installations- und wartungsfreundlich
- RA-Wert: > 80
- Farbtemperatur neutral weiß (4000K)
- Lebensdauer LED (Treiber + LED)  
100.000 Uhr bei T-Umgebung ist 25°C (L70/F10)

GPA/PK Frosted LED



GPA/PK Opal LED



Besuchen Sie unsere Website für die aktuellsten Informationen:

[www.lightronics-gmbh.de](http://www.lightronics-gmbh.de)

