

Systemleuchte iq3²

In-ter-ak'tive Lichttechnik

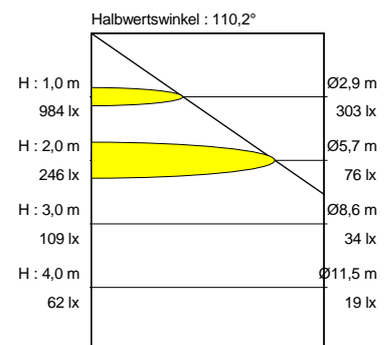
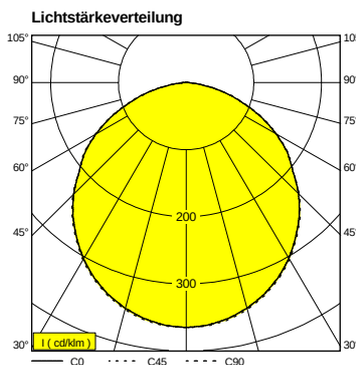
Dipl.- Ing. Andreas Meißner

Features:

- LED-Einbauleuchte für Revisionsklappen 400 x 400 mm der Firma RUG SEMIN *
- Zum direkten & nachträglichen Einbau
- Sekundenschnelle Montage >load & lock< (Austausch 12,5 mm GK Einlage gegen LED Systemleuchte)
- Wand- / Deckenmontage
- Lichtfarben 3000k / 4100K / 6200K
- Farbwiedergabeindex Ra > 85
- Lichtstrompaket iq3² ≥ 2600 lm
- Anschlussfertig incl. Betriebsgerät
- Anschluss: 230V/50Hz – 32W
- Lebensdauer 50.000h@L80B50 [ta 25°C]
- Gleichmäßige, homogene Ausleuchtung
- Herstellergarantie 2 Jahre



Phone: +49 (0) 2596 - 52 88 09



E-Mail: vertrieb@interlumen.de
Internet: www.interlumen.de

Systemleuchte iq3 ²				Kompatibel mit Revisionsklappe *	
Bestellnummer	Leistung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Hersteller / Typ	Herstellercode
iq332268530AA	32W	2600 lm	3000 K	RUG SEMIN / AluNova	22-050 (GK 12,5 / 400 x 400) (22-067** / GK 15) (22-079** / GK 2x12,5)
iq332268541AA			4100 K		
iq332268562AA			6200 K		

(** Typen in Vorbereitung / Ausführung ..AA nicht dimmbar / weitere Ausführungen bitte anfragen)

MADE IN GERMANY

Technische Details

Anwendungsbereich:

Einbau in Revisionsklappen durch Austausch der bauseitigen GK Platte
(Revisionsklappe nicht im Lieferumfang Systemleuchte iq3² enthalten)

Material | Mechanik | Montage:

Aluminiumgehäuse; Sichtbarer Rahmen Alu eloxiert, leicht strukturiert (ähnlich RAL 9006)
Lichtaustrittsfläche PMMA, opal /diffus
Leuchte ersetzt 12,5 mm GK-Platte in Revisionsklappe *
Montagesystem: werkzeuglos - **load & lock** - mit Feinseilsicherung
Aufbauhöhe (ohne/mit EVG): ca. 14 mm / 35 mm
Gewicht: 1,6 Kg

Bestückung:

Smart Factor LED
Lichtstrom 2600 lm
Farbtemperatur 3000K / 4100K / 6200K
Farbwiedergabeindex Ra > 85
Lebensdauer 50.000h@L80B50 [ta 25°C]

Betriebsgerät:

Elektronisches LED-Betriebsgerät [SELV] mit Zugentlastung
ENEC, TÜV-GS, CE
Steuerung: Ein / Aus
Leistungsfaktor PF > 0,95

Elektrischer Anschluss:

2polig
220 – 230VAC / 50 Hz
Anschlussleistung 32W
SK II
Incl. Anschlussklemmen
Incl. Anschlussdose mit Zugentlastung

Lichttechnik:

Lichtaustritt direkt strahlend, diffus
Lichtverteilung breitstrahlend (Lambert Verteilung)
Ausstrahlungscharakteristik: Symmetrisch C0 – C90
UGR ≤ 23

Prüfzeichen | Standards:

EN 60598, EN 61547
CE Kennzeichnung
Schutzklasse II
Schutzart IP 20

Besondere Hinweise:

Nur für ausgewiesene Revisionsklappen ohne Brandschutzanforderungen
Schutzart Anschlussraum beachten
Einbau- und Sicherheitsanweisungen der Revisionsklappenhersteller beachten