

IP 30

220 V  
230 V

## ①② Ceiling luminaire, recessed and surface

*Especially flat family of lighting fixtures of excellent performance.*

**Application:** Accommodation areas, public areas etc.

**Design:** According to rules of maritime classification societies, additional VDE and IEC / EN

**Protection degree:** IP 30

**Housing:** Zinc coated steel sheet

**Finish:** Powder coated white RAL 9010 and enamelled up to 70 - 80 µm thickness

**Diffuser:** Opal polycarbonate

**Electric:** Flexible wiring, heat resistant up to 105° C

**Cable entry:** 2 / 4 inlets for max. cable dia. 11 / 12.7 mm

**Lamp base:** G 13

**Light sources (not included):** T 26 / T 38 fluorescent lamp 18 / 20 W, 36 / 40 W

**Mounting:** 4 / 6 mounting holes, dia. 5 mm

**Remark:** Other protection degrees and versions for ceilings with fire protection classes on request

**Lackierung:** Weiß pulverbeschichtet RAL 9010,

70 - 80 µm Schichtdicke

**Lampenabdeckung:** Polycarbonat opal

**Elektrik:** Flexible Leitung, wärmebeständig bis 105° C

**Kabeleinführung:** 2 / 4 Zentriertüllen für Kabel max. Ø 11 / 12,7 mm

**Lampenfassung:** G 13

**Leuchtmittel (gehört nicht zum Lieferumfang):**

T 26 / T 38 Leuchtstofflampe 18 / 20 W, 36 / 40 W

**Montage:** 4 / 6 Befestigungslöcher, Ø 5 mm

**Hinweis:** Andere Schutzarten und Ausführungen für Decken mit Brandschutzklassen auf Anfrage



①



②

## ①② Deckenleuchte, Ein- und Aufbau

*Besonders flaches Leuchtenystem mit hervorragender Lichtausbeute.*

**Einsatzfelder:** Wohn- und Gesellschaftsbereiche

**Ausführung:** Entsprechend den Vorschriften der maritimen Zulassungsbehörden sowie den Bestimmungen von VDE und IEC / EN

**Schutzart:** IP 30

**Gehäuse:** Stahlblech verzinkt

Type / Typ	①	Part No. / Bestell-Nr.
1 x 18 / 20 W	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1600001200
■ 2.5 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1600002200
①	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1600003200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1600004200
2 x 18 / 20 W, Tandem	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1600101200
■ 2.7 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1600102200
②	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1600103200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1600104200
2 x 18 / 20 W	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1600201200
■ 3.5 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1600202200
②	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1600203200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1600204200
1 x 36 / 40 W	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1600301200
■ 4.0 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1600302200
③	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1600303200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1600304200
2 x 36 / 40 W	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1600401200
■ 6.8 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1600402200
④	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1600403200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1600404200

Other voltages on request / Andere Spannungen auf Anfrage

Light distribution curves from page 114 onwards / Lichtverteilungskurven ab Seite 114

Type / Typ	②	Part No. / Bestell-Nr.
4 x 18 / 20 W, Tandem	230 V, 50 Hz l.p.f.-	1603401200
■ 9.6 kg	230 V, 50 Hz h.p.f.c.-	1603402200
⑤	220 V, 60 Hz l.p.f.-	1603403200
	220 V, 60 Hz h.p.f.c.-	1603404200

Other voltages on request / Andere Spannungen auf Anfrage

Light distribution curves from page 114 onwards / Lichtverteilungskurven ab Seite 114

