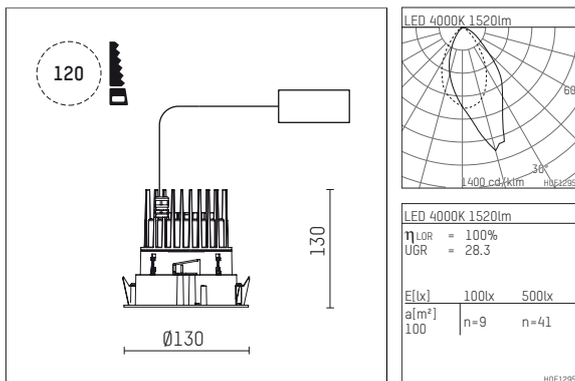




108 711 04 910 R | weiß

complx.100 | rim
 Linsenwandfluter
 LED | 21 W 4000 K



- Linsenwandfluter complx.100 rim
- mit integrierter Linsenoptik für homogene Wandausleuchtung
- mit deckenübergreifendem Einbauring
- zum Einbau in abgehängte Decken
- mit LED 2350 lm
- Farbtemperatur: 4000 K
- Farbwiedergabeindex: CRI >80
- L90 / B10 (50.000h)
- SDCM < 2
- Leuchtenlichtstrom: 1520 lm
- Systemleistung: 21 W
- Lichtausbeute: 72,4 lm/W
- asymmetrische Lichtverteilung
- Sicherheitsfangseil für Reflektorbaugruppe
- Darklightreflektor aus Aluminium, hochglänzend eloxiert
- Abblendwinkel: 40 °
- UGR: 28
- mit externem LED-Betriebsgerät, elektronisch, 220-240 V, 50/60 Hz
- Betrieb mit externen Dimmern möglich (Phasenabschnitt und Phasenanschnitt)
- dimmbar
- Netzanschluss: Anschlussleitung mit Steckverbindung 2x5x2,5 mm², Länge: 360 mm
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Einbauring aus Aluminium-Druckguss
- *UNDEFINED TEXT*
- Höhe: 120 mm
- Durchmesser: 130 mm, Einbaudurchmesser: 120 mm
- Einbautiefe: 130 mm, Deckenstärke: 2-25mm
- 360° drehbar, Einstellung fixierbar
- Gewicht: 0,65 kg
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse I
- 5 Jahre Hoffmeister Garantie
- Made in Germany
- Prüfzeichen: gefertigt nach DIN VDE 0711 / EN 60598, CE
- Farbe: weiß (RAL9016)
- 108 711 04 910 R

- Übersicht des Zubehörs auf der/ den Folgeseite/ n

108 711 04 910 R
Zubehör**Optionales Zubehör**

Typ	Abmessungen in mm	Artikelnummer	Abb.-Nr.
Betoneingießgehäuse für Einbauleuchten complx.100 rim	ØxH: 342 x 160	108 605 10 000	01

