

## Intara IC

Artikelnummer: 51590034

### LICHTTECHNIK

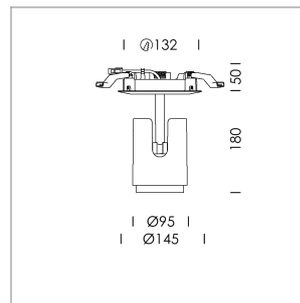
LED	COB
Lichtfarbe	PearlWhite
Leuchtenlichtstrom	3850 lm
Systemleistung	41 W
Leuchtenlichtausbeute	94 lm/W
Reflektor	Flood
Ausstrahlwinkel	44°
Lichtsteuerung	On/Off

### LEUCHE

Drehwinkel	330°
Schwenkwinkel	+/- 90°
Gewicht	1,2 kg
Schutzart . Schutzklasse	IP 20 . III
Leuchtenfarbe	weiß

### OPTIONAL

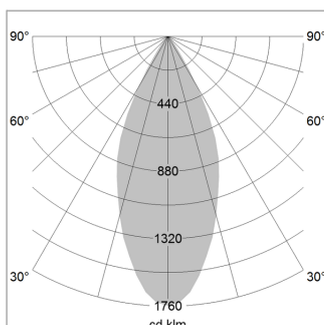
RAL-Farben, NCS-Farben (Pulverbeschichtung oder Naßlackierung) auf Anfrage, Oberflächenlegierungen auf Anfrage, Wechselreflektor, Wabenraster, Brandschutzhaube (bis 34 W), Deckenverstärkungsprofil für Moduldecke, Reduzierring



Halbeinbauleuchte mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 50000 h (Tambient 25°C), Farbwiedergabeindex CRI > 90, Farborttoleranz 2 SDCM (initial), rotationssymmetrischer Reflektor mit kreisförmigen Lichtbild, Reflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, segmentiert und facettiert, wechselbare Reflektoreinheit aus Kunststoff, schwarz, hochglänzend, inkl. Abschlußglas, Drehwinkel 330°, Schwenkwinkel +/- 90°, Leuchtgehäuse Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, weiß, separate Treibereinheit

76500109 Treibereinheit, Poti, 220-240 V / 50-60 Hz, 1050 mA, inkl. 3-adriger Durchgangsverdrahtung mit GST18/3-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 22 Stk. Leuchten pro Stromkreis (Absicherung B16A)

Hinweis: Bei allen Daten handelt es sich um typische Werte. Durch technische Weiterentwicklungen können sich Systemmerkmale im Rahmen der Produktpflege verändern. Irrtümer vorbehalten.



Ø (m)	E0(0°) [lx]
1.0 m	0.81 6774.5
2.0 m	1.62 1693.6
3.0 m	2.43 752.7
4.0 m	3.24 423.4
5.0 m	4.05 271.0

