

## Intara CX

Artikelnummer: 51400005

### LICHTTECHNIK

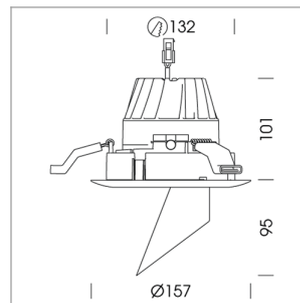
LED	COB
Lichtfarbe	BeColor
Leuchtenlichtstrom	1780 lm
Systemleistung	23 W
Leuchtenlichtausbeute	77 lm/W
Reflektor	WallWash
Lichtsteuerung	On/Off

### LEUCHE

Drehwinkel	350°
Schwenkwinkel	+/- 15°
Gewicht	0,80 kg
Schutzart . Schutzklasse	IP 20 . III
Leuchtenfarbe	Schwarz

### OPTIONAL

Frontring und Blende nach RAL / NCS, Blende weiß, Wechselreflektor , Brandschutzhaube (bis 34 W), Deckenverstärkungsprofil für Moduldecke, Reduzierung



Einbau-Wandfluter mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 > 50000 h, Farbwiedergabeindex CRI > 96, Farbortoleranz 2 SDCM (initial), Reflektor mit asymmetrischem Lichtbild Primärreflektor und Kickreflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, Vorsatz mit Kickreflektor zum deckenbündigen Ansatz des Lichtkegels, wechselbare Reflektoreinheit aus Kunststoff, schwarz, hochglänzend, inkl. Abschlußglas, Lichtkopf als Kühlkörper ausgebildet, Aluminium-Druckguss, schwarz eloxiert, Drehwinkel 350°, Schwenkwinkel +/- 15°; Einbauring Aluminium-Druckguss, Frontring und Blende Kunststoff, Klemmfedern zur Deckenbefestigung, Schwarz, separate Treibereinheit

76500034 Treibereinheit, On/Off, 220-240 V / 50-60 Hz, 600 mA, inkl. 3-adrigere Durchgangsverdrahtung mit GST18/3-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 34 Stk. Leuchten pro Stromkreis (Absicherung B16A)

76500039 Treibereinheit, DALI, 220-240 V / 50-60 Hz, 600 mA, inkl. 5-adrigere Durchgangsverdrahtung mit GST18/5-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 24 Stk. Leuchten pro Stromkreis (Absicherung B16A)

76500122 Treibereinheit, Casambi, 220-240 V / 50-60 Hz, 600 mA, inkl. 3-adrigere Durchgangsverdrahtung mit GST18/3-Steckverbindung, kameratauglich, bis zu 2,5 KV Störsicherheit, SELV, max. 23 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.

