

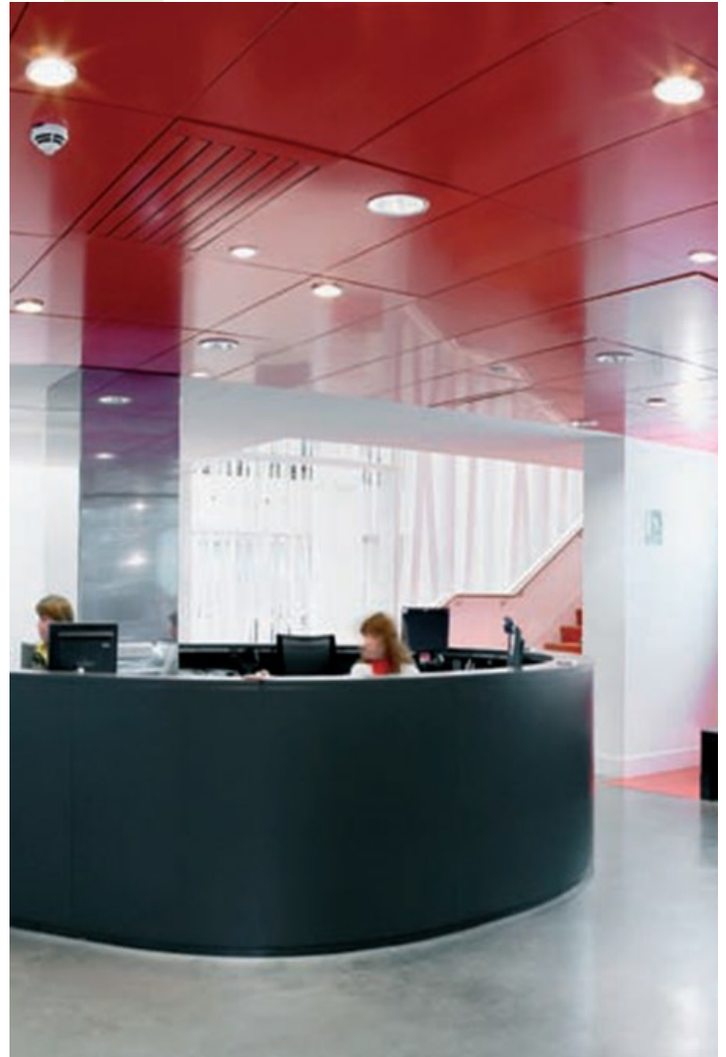


OPTICS COMFORT

Einbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage.
Gehäuse aus Synthesizer mit Aluminiumkühler.
Arbeitstemperaturbereich: $-20 \div 35^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: .
Schutzklasse: II.

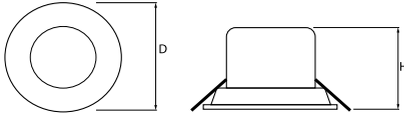




Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
OPTICS COMFORT 14W	1800 / 2000	14	3000 / 4000	Ø218 x 138
OPTICS COMFORT 19W	2800 / 3000	19	3000 / 4000	Ø218 x 138
OPTICS COMFORT 36W	5000 / 5200	36	3000 / 4000	Ø218 x 138

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM 1-10V (ED) DIM DALI (EDD) Ein/Aus (E) + Notfallmodul 1h (E+AW1) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Synthesizer mit Aluminiumkühler
Leuchtenfarbe	RAL 9010 (weiß)
Abdeckung	keiner

Zusätzliche Informationen:

Vier Arten von Netzteilen: Standard Ein / Aus, dimmbares DIM 1-10V, dimmbares DALI oder Standard Ein / Aus mit integriertem 1-Stunden-Notfallmodul. Hinweis: Leuchte ohne Diffusor - Sie können einen transparenten oder opalen Diffusor als Zubehör wählen.

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021