

Iris IRIS-A ...-O-EDP3



IRIS-A 4500-8TW-DA-O-EDP3

Direkt-indirekt strahlende Deckenaufbauleuchte.

Das ringförmige, opale Leuchtgehäuse aus PMMA wird über ein beidseitig bestücktes LED-Board mittels hocheffizienter Mid-Power LEDs ausgeleuchtet. Die breitstrahlende Lichtverteilung erfolgt durch das opal eingefärbte Gehäuse. Das dreireihige LED-Board ist sowohl für monochrome (4000K und 3000K) als auch weißdynamische Anwendungen (TunableWhite von 2700-6500K) ausgelegt.

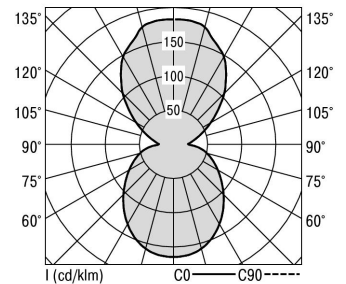
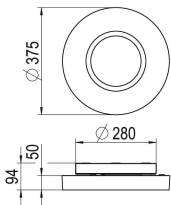
Bei monochromer Bestückung besteht optional die Möglichkeit, den Direkt- und Indirektanteil getrennt voneinander zu dimmen.

Farbige Akzente können mittels eingeschobener Farbfolien gesetzt werden.

Aufbaugeschäule mit Schattenfuge zur Decke zur Aufnahme der Treiber, schaltbar oder DALI-dimmbär.

Leuchte mit Notlichtwechselrichter in Dauerschaltung mit Selbsttest, AKKU für 3 Std. Brenndauer sowie Bus-Überwachung.

| Bestückung | Betriebsgerät: | Gehäusefarbe | Art-Nr. |
|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 3xLED-M 10 W | dimmbär DALI, DT8 | transparent | SPI0000154//344 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | Leuchtenleistung [W] | Leuchteneffizienz [lm/W] | Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h] |
| 4400 | 33 | 133 | 50.000 |
| | | Lichtfarbe | |
| | | 827-865 | |



| Maße [mm] | | | | | Gew. [kg] | Lichttechnische Daten | | |
|-----------|----|-----|-----|-----|-----------|-----------------------|----------|--------------|
| H | H2 | D | D2 | DA | | UGR längs | UGR quer | Wirkungsgrad |
| 50 | 94 | 375 | 204 | 280 | 2,4 | 20.6 | 19.4 | 100.0 % |