

Iris IRIS-A-D ...-EDS3



IRIS-A-D 2500-840-ND-EDS3

Direktstrahlende Deckenaufbauleuchte.

Das ringförmige, transparente Leuchtengehäuse aus klarem PMMA mit satiniertem Mantelfläche außen und zusätzlicher eingelegter Entblendungsfolie innen wird über ein LED-Board mittels hocheffizienter Mid-Power LEDs ausgeleuchtet. Die Lichtlenkung erfolgt über eine klare Radialprismatik, die integraler Bestandteil des zweiteiligen Spritzguss-Gehäuses ist. Das dreireihige LED-Board ist sowohl für monochrome (4000K und 3000K) als auch weißdynamische Anwendungen (TunableWhite von 2700-6500K) ausgelegt.

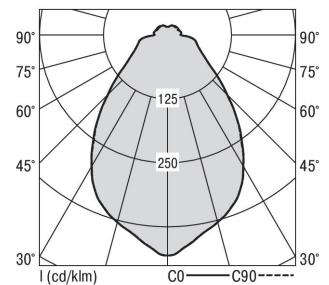
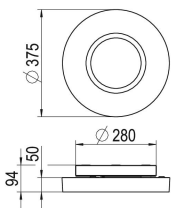
Farbige Akzente können mittels eingeschobener Farbfolien gesetzt werden.

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

Blendungsbegrenzung: UGR<19

Leuchte mit Notlichtwechselrichter in Dauerschaltung mit Selbsttest, AKKU für 3 Std. Brenndauer.

| Bestückung | Betriebsgerät: | Gehäusefarbe | Art-Nr. | |
|-------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| 3xLED-M 5 W | schaltbar | transparent | SPI0000081//342 | |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | Leuchtenleistung [W] | Leuchteneffizienz [lm/W] | Lichtfarbe | Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h] |
| 2450 | 17,5 | 140 | 840 | 50.000 |



| Maße [mm] | | | | | Gew. [kg] | Lichttechnische Daten | | |
|-----------|----|-----|-----|-----|-----------|-----------------------|----------|--------------|
| H | H2 | D | D2 | DA | | UGR längs | UGR quer | Wirkungsgrad |
| 50 | 94 | 375 | 204 | 280 | 2,4 | 20.7 | 19.2 | 100.0 % |