



Iris Wandleuchten, direktstrahlend, opal

IRIS-W-D 2500-840-DA-O

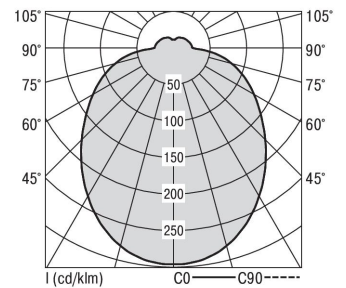
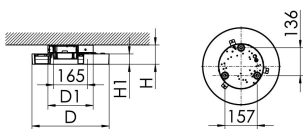
Direktstrahlende Wandaufbauleuchte.

Das ringförmige, opal eingefärbte Leuchtgehäuse aus PMMA mit satiniertem Mantelfläche wird über ein LED-Board mittels hocheffizienter Mid-Power LEDs ausgeleuchtet. Die homogene Lichtausstrahlung vermindert die Direktblendung. 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-dimmbär.

Bestückung	Vorschaltgerät	Gehäusefarbe	Art-Nr.
3xLED-M 5 W	LED-Treiber DALI	opal	SPI0000168
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Lichtfarbe
2560	18	142	840



Maße [mm]					Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
H	H2	D	D2	DA		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
50	94	375	204	220	2,4	24,2	23,4	100,0 %

EEK A++ - A
Skala Energieeffizienzklasse A++ - E