## **Spectral**®



## Iris Wandleuchten, direktstrahlend, opal

## IRIS-W-D 2500-8TW-DA-O

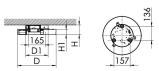
Direktstrahlende Wandaufbauleuchte.

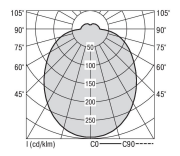
Das ringförmige, opal eingefärbte Leuchtengehäuse aus PMMA mit satinierter Mantelfläche wird über ein LED-Board mittels hocheffizienter Mid-Power LEDs ausgeleuchtet. Die homogene Lichtausstrahlung vermindert die Direktblendung. Das dreireihige LED-Board ist sowohl für monochrome (4000K und 3000K) als auch weißdynamische Anwendungen (TunableWhitevon 2700-6500K) ausgelegt.

Farbige Akzente können mittels eingeschobener Farbfolien gesetzt werden.

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

Bestückung	Vorschaltgerät	Gehäusefarbe	Art-Nr.	
3xLED-M 5 W	LED-Treiber DALI	opal	SPI0000169	
Leuchtenlichtstrom	Leuchtenleistung	Leuchteneffizienz		
[lm]	[W]	[lm/W]	Lichtfarbe	
2390	18	132	827-865	





Maße [mm]				Gew.		Lichttechnische Daten			
Н	H2	D	D2	DA	[kg]		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
50	94	375	204	220	2,4		24.0	23.1	100.0 %

**EEK** A++ - A

Skala Energieeffizienzklasse A++ - E