Spectral®



Ocara...MP...-SEN

OCARA DASI9TWMP0650-SEN

Tischleuchte, direkt-indirekt strahlend, Leuchtenkopf und -fuß aus Aluminiumdruckguss, Stativ aus Flachstahlelementen. Gehäuse mit Feinstrukturlack pulverbeschichtet. Leuchtenkopf und -fuß in ovaler Form aufeinander abgestimmt. Komplette Leuchte durch Sichtschrauben demontierbar für optimale Reparierbarkeit.

Direktanteil kanteneingespeist unter mikroprismatischer Abdeckung aus PMMA in Kombination mit integriertem, direkt strahlendem Spot. Indirektanteil hinterleuchtet unter satinierter Abdeckung aus PMMA.

Dimmung und manuelle Einstellung der Lichtfarbe über in Leuchtenfuß integrierten, runden Bedientaster. Status-LED hinterleuchtet den Bedientaster und zeigt den aktuellen Betriebsmodus bei Berührung an. Automatikmodus aktiviert den integrierten Tageslichtsensor.

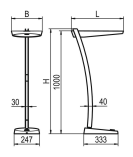
Netzanschlussleitung, Länge 3m, Eurostecker. Im Leuchtenfuß zum Nutzer ausgerichtete, integrierte USB-C Ladeschnittstelle für mobile Endgeräte.

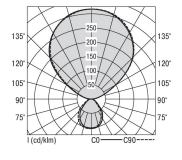
Direkt- und Indirekt, Diffuslichtanteil, Farbwiedergabeindex Ra > 90, Farbtemperatur 2700 - 6500K (9TW)

Direkt, Spotlichtanteil, Farbwiedergabeindex Ra > 90, Farbtemperatur 2700K

Schutzklasse I, Schutzart IP20

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.	
72 W	dimmbar DALI	silber, ähnlich RAL 9006	SPG0630505SI	
Leuchten- Leuchten-		Leuchteneffizienz	Nennlebensdauer-LED	
lichtstrom [lm]	leistung [W]	[lm/W]	L80B50 25° C [h]	
6380	65.4	97	50,000	





Maße [mm]			Gew.	Lichttechnische Daten		
L	В	Н	[kg]	UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
507	300	1020	8,0	9.8	11.7	100.0 %