

Ocara Ocara...MP...-SEN



OCARA DAFWS9TWMP0650-SEN

Tischleuchte, direkt-indirekt strahlend, Leuchtenkopf und -fuß aus Aluminiumdruckguss, Stativ aus Flachstahlelementen. Gehäuse mit Feinstrukturlack pulvbeschichtet. 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

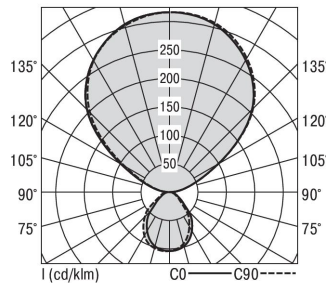
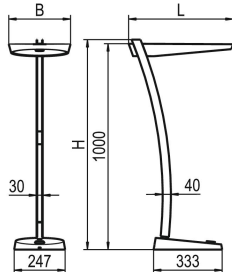
Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art.-Nr.
72 W	dimmbar DALI	ähn. RAL 9010 Weiß	SPG0630505AH
Leuchten-lichtstrom [lm]	Leuchten-leistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25°C [h]

6380

65,4

97

50.000



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