



Orto ORTO-S ... MR-FSW-SEN

ORTO-S DAFSW840MR0950-SEN

Stehleuchte direkt-indirekt strahlend, Leuchtenkopf aus stranggepresstem Aluminium, längs mit präzisem 90° Druckgussteil zum Stativ montiert, schwarz (...-FSW, ähnlich RAL9005), pulverbeschichtet.

Eingebautes Zellenraster MR aus Polycarbonat, matt bedampft, für die Lichtlenkung des Direktlichtstroms. Lichtlenker indirekt über Abdeckung, klare Scheibe

Stativ aus stranggepresstem Aluminium mit geschlossenem Querschnitt für optimale Stabilität. Stativfuß aus Stahl, feinstrukturiert, schwarz. Netzanschlussleitung schwarz mit Schukostecker, Länge 3m. Im Stativ eingebautes Touchpanel zum Schalten und Dimmen und integrierter USB-Ladestation

Ausführung mit Sensor zum bewegungsabhängigen Schalten und tageslichtabhängigem Dimmen, manuell programmierbar über Fernbedienung (Zubehör Art.Nr.: 0209092).

Midpower LED-Module für maximale Leuchteneffizienz.

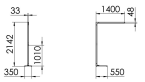
Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 4000 Kelvin (-840).

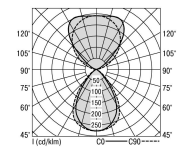
Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 3000 Kelvin (-830) auf Nachfrage möglich.

Schutzklasse I, Schutzart IP20.

Sonderausführungen mit glatter glänzender Pulverbeschichtung nur in Kombination mit Nickel matt gebürstetem oder Chrom glänzendem Eckverbinder, Stirnteil und Fußübergangsteil möglich.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe		Art-Nr. SPG0630022AQ	
1xLED 73 W	dimmbar DALI		schwarz		
Leuchten- lichtstrom [lm]	Leuchten- leistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Lichtfarbe	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]	
9170	79	116	840	50.000	





Maße [mm]			Gew.	Lichttechnische Daten			
L	В	Н	[kg]		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
1400	350	2142	23,0		16.6	14.9	100.0 %