



Orto ORTO-S ... SR

ORTO-S DAFWS840SR0850

Stehleuchte direkt-indirekt strahlend, Leuchtenkopf aus stranggepresstem Aluminium, längs mit präzisiertem 90° Druckussteil zum Stativ montiert, weiß (ähnlich RAL9016), pulverbeschichtet.

Eingebautes Zellenraster SR aus Polycarbonat, schwarz, 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.

Midpower LED-Module für maximale Leuchteneffizienz.

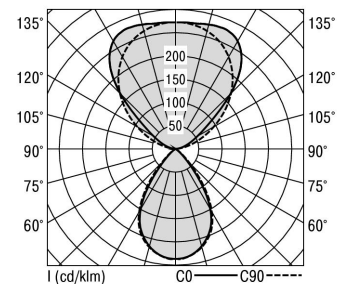
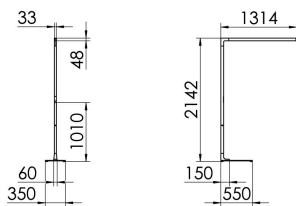
Farbwiedergabeindex Ra > 80, Farbtemperatur 4000 Kelvin (-840).

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.
1xLED 73 W	dimmbar DALI	weiß	SPG0630020AH
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Lichtfarbe
8380	79	106	840
Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]			
50.000			



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		Wirkungsgrad
L	B	H		UGR längs	UGR quer	
1314	350	2142	23,0	12.4	11.6	100.0 %