



Dome Dome Stehleuchte SW

DOME-S-KR 14800-840 MPS-DA

Stehleuchte direkt-indirekt strahlend. Leuchtenkopf aus Aluminiumdruckguss, Stativ aus stranggepresstem Aluminium mit geschlossenem Querschnitt. Flächenbündig integriertes Touchpanel für die Lichtsteuerung. Stativfuß aus Stahlblech, schwarz, pulverbeschichtet. Farbe weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet. Schwarze LED-Module für Direktanteil durch eine klare PMMA-Scheibe und innenliegender Mikroprismenscheibe MPS für die Entblendung abgedeckt. Die Rückseite des Leuchtenkopfs streut den Indirektanteil, LED-Module abgedeckt durch eine mattierte Scheibe.

Alle elektrischen Bauteile sind im Leuchtenkopf und Stativ integriert.

Netzanschlussleitung schwarz mit Schukostecker, Länge 2,5 m. Im Stativ eingebautes Touchpanel zum Schalten und Dimmen.

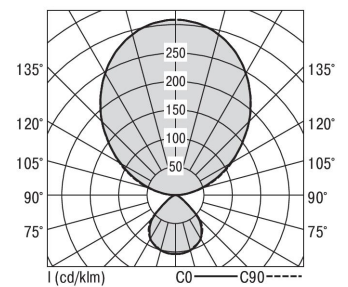
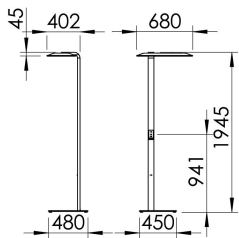
Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Bestückt mit RIDI-LED-Modulen, Farbwiedergabeindex min. Ra80, Farbtemperatur 4000K (...-840).

Ausführung mit im Stativ integrierter USB-Ladestation.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
2xLED-M 11 W+1xLED-M 59 W	dimmbar DALI	weiß	SPG0630175

Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Lichtfarbe	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
11880	90	132	840	50.000



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		Wirkungsgrad
L	B	H		UGR längs	UGR quer	
499	680	1945	27,2	9,5	9,3	100,0 %