



Dome Dome Pendelleuchte K1 mit Sensortechnik SW

DOME-P-K1 6000-840 MPS-SEN

Moderne Pendelleuchte direkt-indirekt strahlend. Leuchte aus Aluminiumdruckguss, Farbe weiß (ähnlich RAL9016) pulverbeschichtet. Abpendelung der Leuchte über Y-Stahlseile, Länge max. 1,5m, stufenlos höhenverstellbar. Anschlussleitung transparent, Länge 1,5 m. 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.

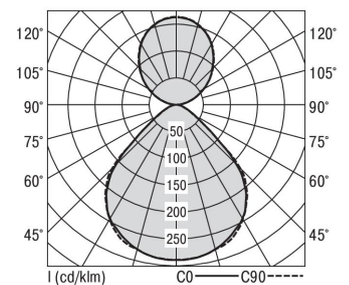
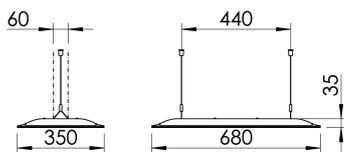
Alle elektrischen Bauteile sind im Leuchtenkopf integriert.

Leuchte schalt- und dimmbar. Schutzart IP20, Schutzklasse I.

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

Ausführung mit Sensor zum bewegungsabhängigen Schalten und tageslichtabhängigem Dimmen. Sensor mit 21mm Höhe in Leuchte verbaut. Maximale Installationshöhe der Leuchte mit Sensor 4m.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
2xLED-M 10 W+2xLED-M 5 W	dimmbar DALI	weiß	SPG0620181
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
4215	35	120	50.000
		Lichtfarbe	
		840	



Maße [mm]				Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L	B	H	A1		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
680	350	35	440	7,2	14.4	14.2	100.0 %