



Stora LED Pendelleuchte rechteckig

STORA-P-LED 7800/840 OS-DA

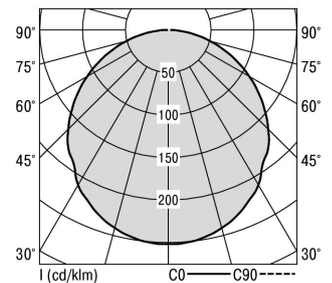
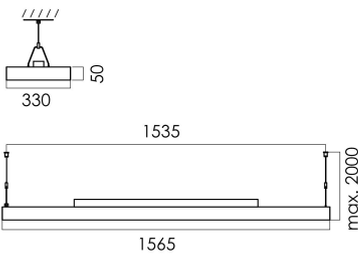
Rechteckiges Leuchtenelement mit einer opalen Acrylglasplatte in einen Profilrahmen aus pulverbeschichtetem Aluminium eingefasst. Abpendelung der Leuchte an einem Stahlseil mit Deckenhalter und der transparenten Anschlussleitung mit rechteckiger pulverbeschichteter Deckenanschlussdose. Einstellung der Leitungslänge in der Anschlussdose, Stahlseil an der Leuchte stufenlos höhenverstellbar. Auf der Oberseite der Leuchte sind die Betriebsgeräte unter einer Abdeckung angebracht, diese ist für Wartungsarbeiten über Schlüssellöcher abnehmbar. Das Leuchtmittel ist als rechteckige LED-Flächenplatte ausgebildet. Leuchte mit wärmebeständiger Verdrahtung. Homogene Ausleuchtung der Lichtfläche. Lichtfarbe 4000 K (840), dimmbar.

Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Farbe:

Rahmen – ähnl. RAL 9016 Weiß seidenmatt

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
6xLED-M 7 W	dimmbar DALI	weiß	SPC0630025
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
5585	48	116	50.000
		Lichtfarbe	
		840	



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		Wirkungsgrad
L	B	H		UGR längs	UGR quer	
1565	330	75	17,8	20,7	20,1	71,6 %