

S36-Profil S36H Pendelleuchte direkt/indirekt DPS



S36H-PDI297 DAFWS830DPS1200

Moderne Pendelleuchte direkt-indirekt strahlend. Leuchte aus Aluminiumprofil, Farbe Weiß (...FWS...), Silber (...SI...) bzw. Schwarz (...FSW...), feinstrukturiert. Abpendelung der Leuchte über Y-Stahlseile, Länge max. 1,5m, stufenlos höhenverstellbar. Anschlussleitung transparent, Länge 1,5m. Leuchte bestückt mit RIDI-LED-Modulen. LED-Modul für den Direktanteil unten in dem Aluminiumprofil angebracht. Abdeckung des Direktanteils durch eine transparente extrudierte Kunststoffabdeckung, aus klarem, UV-beständigem PMMA, mit außen liegender geprägter Diamantmikroprismenstruktur zur Entblendung. LEDs als Punkte sichtbar.

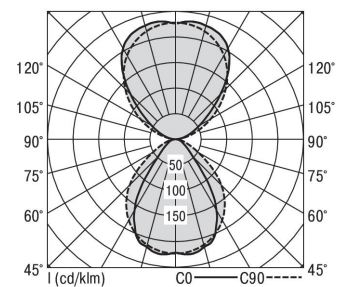
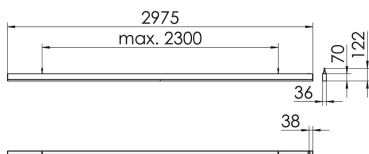
LED-Modul für den Indirektanteil oben im Aluminiumprofil angebracht, abgedeckt durch eine breitstrahlende Optik MSB.

Alle elektrischen Bauteile sind in der Leuchte integriert.

Farbwiedergabeindex min. Ra80, Lichtfarbe 830 (3000 Kelvin) und 840 (4000 Kelvin).

Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
2xLED-M 23 W	dimmbar DALI 2, DT6	weiß	SPG0630337AH
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
11680	108	108	50.000
		Lichtfarbe	
		830	



Maße [mm]				Lichttechnische Daten		
L	B	H	Gew. [kg]	UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
2975	36	70	6,8	19,4	15,3	100,0 %