

S36-Profil S36 Pendelleuchte direkt/indirekt LPO



S36-PDI237 NDSI840LPO1100

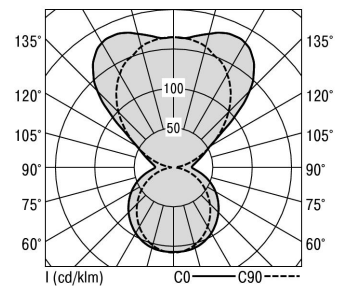
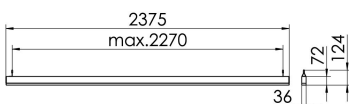
Moderne Pendelleuchte direkt-indirekt strahlend. Leuchte aus Aluminiumprofil, Farbe Weiß (...FWS...), Silber (...SI...) bzw. Schwarz (...FSW...), feinstrukturiert. Abpendelung der Leuchte über Y-Stahlseile, Länge max. 1,5m, stufenlos höhenverstellbar. Anschlussleitung transparent, Länge 1,5m. Leuchte bestückt mit RIDI-LED-Modulen. LED-Modul für den Direktanteil unten in dem Aluminiumprofil angebracht. Abdeckung des Direktanteils durch eine Linearoptik mit opaler Längsprismenwanne aus extrudiertem, schlagzähem, UV-beständigem PMMA. 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.
4xLED-M 19 W	schaltbar	silber	SPG0620035SI
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
10768	90	119	50.000
		Lichtfarbe	
		840	



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L	B	H		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
2375	36	72	5,6	20,5	21,4	87,4 %