## LESS IS MORE 50

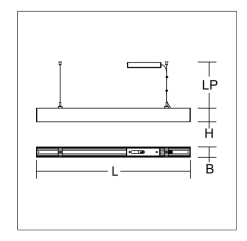
## 312315.002 | Linearsysteme





Pendelleuchten 4051859280156 L 1967, B 57, H 75

Pendel verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Lineare Pendelleuchte für ästhetisch anspruchsvolle Beleuchtung. Gehäuse Aluminium-Strangpressprofil pulverbeschichtet. Endkappen Aluminium pulverbeschichtet. Baldachin Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Lichtaustritt direkt. Geeignet für Pendel. 2-Punkt Stahlseilabhängung frei positionierbar und stufenlos höhenverstellbar oder gewünschte Sonderlängen auf Anfrage. Austauschbare und herausnehmbare LED-Einheit mit integriertem Betriebsgerät. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Auf Anfrage mit Sensorik oder als Sicherheitsleuchte.

## Produktdaten

1 Todaktaaten		
Länge L	1967 mm	
Breite B	57 mm	
Höhe H	75 mm	
Pendellänge LP	2000 mm	
Gewicht	4.8 kg	
Lichtquelle	LED	
Farbtemperatur	3000 K	
Bemessungsleuchtenlichtstrom	5400 lm	
Bemessungsleistung	47 W	
Systemeffizienz	115 lm/W	
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	26,2	
Ausstrahlwinkel	106°	
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)	
Farbwiedergabeindex	80	
Farbkonsistenz	3	
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1	
Betriebsgerät	Konverter	
Steuerung	on/off	
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	
Leuchten an Sicherung B10A	15	
Leuchten an Sicherung B16A	24	
Leuchten an Sicherung C10A	24	
Leuchten an Sicherung C16A	40	
Einschaltstrom / Einschaltzeit	21 A / 270 μs	
CIE Flux Code / CEN Flux Code	48 79 95 100 100	
Schutzart	IP 20	
Schutzklasse	Į.	
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden	
Schlagfestigkeit	IK03	
Umgebungstemperatur	-20 °C + 30 °C	
Konformitätszeichen	CE, EAC	