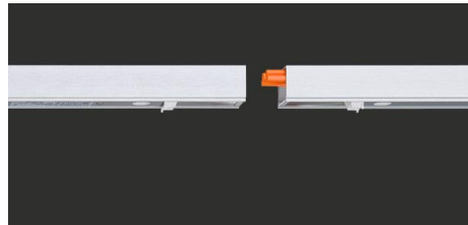
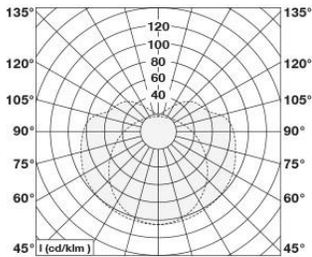


Hadler – Luxsystem SL20.3



Schlanke, minimalistische Einzel-, Lichtband- oder Pendelleuchte (für Pendel Zubehör nötig!) mit integriertem Treiber für schattenfreie Lichtbänder. Je nach Ausführung inkl. Steckvorrichtung zum Werkzeuglosen verbinden (elektrisch sowie mechanisch), Ein- und Ausspeisung (zur Durchverdrahtung) im Gehäuseboden oder Zugentlastete Einspeisung.

- Unterteil:** 24 x 26mm
 Maß inkl. Leuchtmittel: 24 x 44mm
 Maß inkl. Diffusor: 24 x 48mm
 Diffusor: Opal (~18% weniger Licht), Prismatisch (~10% weniger Licht)
 Klar (~<5% weniger Licht)
 Netzspannung: 220-240V, 0/50-60Hz
 Betrieb: schaltbar oder Dali 2, DT6
 Belastung der Durchverdrahtung: 8A
 Temperaturbereich: ta = -40°C - +40°C
 Lebensdauer: 100.000h @ ta max.
 Schutzart: IP20 (IEC 60529)
 Startzeit: 0,6s (0,3s bei DC)
 Schutzklasse: 1
 Lichtausbeute: 160lm/W (je nach eingesetztem Leuchtmittel)
 Notlicht – Niveau: 50%
 Farbe Leuchten Körper: Aluminium eloxiert (schwarz und weiß auf Anfrage)
 Notlichttauglich: Ja
 Zeichen: CE, MM, F, ENEC approbiert
 Maximale Leuchten bei B16: 29 (alle Längen)
SLS LED-Leuchtmittel, Sockel G5 Lichtfarben 830, 840, 927, 930, 940, 950, 965
 Abstrahlwinkel: 330°
 Halbwertswinkel: 260°
 Temperaturbereich: ta = -20°C - +40°C
 Lebensdauer: 50.000h @ ta max L80B10
 Farbkonsistenz: 3 SDCM (3-step-McAdam)
 Länge Unterteil und Leuchtmittel:

Länge [mm]	Leistung	Lm 830	Lm 840	Lm927	Lm 930	Lm 940	Lm 950	Lm 965
583 – 585,5	10,5W	1500lm	1600lm	1190lm	1250lm	1370lm	1380lm	1380lm
883 – 885,5	16W	2245lm	2400lm	1820lm	1910lm	2090lm	2110lm	2100lm
1183 – 1185,5	21W	3000lm	3200lm	2440lm	2570lm	2810lm	2840lm	2830lm
1403 – 1405,5	26W	3600lm	3900lm	2880lm	3030lm	3310lm	3350lm	3340lm