

LEDOLUX

POLAND

Intelligente LED-Leuchte HERMES LOG N+

**5 JAHRE
GARANTIE**


ELEKTRISCHE PARAMETER

Netzteil	Osram
Stromversorgung	198-270V~ 50/60Hz
Leistungsfaktor (cosφ)	≥0.95
Steuerungsoptionen	1-10V, DALI
Schutzklasse	I

BELEUCHTUNGSPARAMETER

Lichtquelle	Dioden LED Lumileds
Lichtausbeute der Leuchte	150lm/W
Lichtverteilung	120D
Lichtfarbe	4000K
CRI	>80

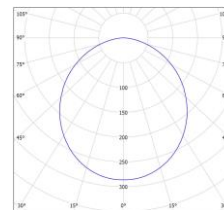
ALLGEMEINE PARAMETER

Gehäuseart	Aluminium
Art. des Diffusors	Mattes PC
Werkzeugloser elektrischer Anschluss	Ja
IP-Schutzart	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Betriebstemperatur	-25°C ÷ +55°C
Lebensdauer (L90B10)	>80 000h
Montage	Abgehängt, Aufputzmontage
Montagehöhe	2-6m
Anwendung	Produktionshallen, Lagerhäuser, Sportanlagen, Einkaufszentren
Zertifizierung	CE, RoHS

Leistung	Lichtstrom (gemessen vom Gehäuse)	Nennstrom	Einschaltstrom	Einschalt-dauer ⁽²⁾	Gewicht	Abmessungen
38W	5 700lm	0.20A	30A	0.20ms	2.6kg	L1200xW83xH68mm
50W	7 500lm	0.26A	30A	0.20ms	2.6kg	L1200xW83xH68mm
70W	10 500lm	0.36A	30A	0.20ms	3.3kg	L1500xW83xH68mm

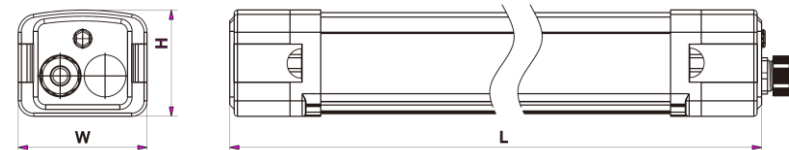
(2) gemessen bis zu 50% des maximalen Einschaltstroms

PHOTOMETRIE



120D

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖR

1. Seilabhängung für Montage

Zum Aufhängen der Leuchte l=1.45m.

HERMES LOG N+ PRODUKTKARTE - Wir behalten und das Recht vor, Konstruktionsänderungen an Leuchten durchzuführen. Die aktuellen Parameter des Produkts und die Allgemeinen Garantiebedingungen sind auf der Website www.ledolux.pl verfügbar.

Die Parameter im Datenblatt gelten für Ta=25°C, Lichtstromtoleranz ±10%. Die Nennleistung der Leuchte (P) ist gleich der Eingangsleistung (Pin), Leistungstoleranz ± 5%.

Für die verlängerte Garantiezeit ist eine halbjährliche Garantieinspektion erforderlich, Standardgarantiezeiten und andere Beding. are described in the GWC. Erstellungsdatum: 2023-03-24.

LEDolux Poland Sp. z o.o. NIP:8133074510 Regon:690687005 KRS:0000444766 Grundkapital: 5.298.000,00zł, KONTAKT: e-mail: export@ledolux.com, tel. +48 513 413 504