

LEDOLUX

POLAND

Intelligente LED-Leuchte HERMES DOB



ELEKTRISCHE PARAMETER

Netzteil	Ledolux DOB
Stromversorgung	100-277V AC
Leistungsfähigkeit	98%
Leistungsfaktor (cosφ)	≥0.95
Steuerung	1-10V
Schutzklasse	I

BELEUCHTUNGSPARAMETER

Lichtquelle	Dioden LED Lumileds
Lichtausbeute der Leuchte	120lm/W
Lichtverteilung	110°
Lichtfarbe	4000K
CRI	>80

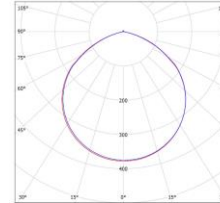
ALLGEMEINE PARAMETER

Gehäuseart	PC
Art. des Diffusors	Mattes PC
IP-Schutzart	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Betriebstemperatur	-20°C ÷ 40°C
Lebensdauer (L90B10)	>80 000h
Energieeffizienzklasse	A+
Montage	Aufputzmontage, Abgehängt ⁽¹⁾
Anwendung	Produktionshallen, Lagerhäuser, Technikräume
Zertifizierung	CE, RoHS, PZH

(1) erfordert ein zusätzliches kostenpflichtiges Zubehör

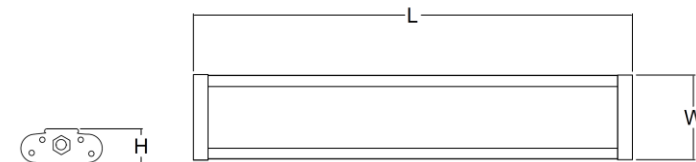
Leistung	Lichtstrom (gemessen vom Gehäuse)	Nennstrom	Einschaltstrom	Gewicht	Abmessungen
35W	4 200lm	0.16A	~0.20A	1.0kg	L630xW125xH55mm
70W	8 400lm	0.33A	~0.40A	2.0kg	L1230xW125xH55mm

PHOTOMETRIE



110°

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖR

1. Seilabhängung für Montage

Zum Aufhängen der Leuchte.