

LEDOLUX

POLAND

Intelligente LED-Leuchte

HD LINE

5 JAHRE
GARANTIE

ELEKTRISCHE PARAMETER

Netzteil	Tridonic/Osram
Stromversorgung	200-240V AC
Leistungsfähigkeit	93%
Leistungsfaktor (cosφ)	≥0.95
Steuerung	Option DALI
Schutzklasse	I

BELEUCHUNGSPARAMETER

Lichtquelle	Dioden LED Samsung
Lichtausbeute der Leuchte	130lm/W (160lm/W ⁽¹⁾)
Lichtverteilung	30° (Option 90°)
Lichtfarbe	4000K
CRI	>80

ALLGEMEINE PARAMETER

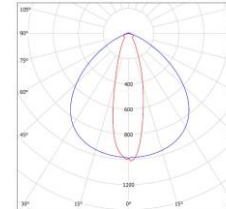
Gehäuseart	Aluminium
Art. des Diffusors	PC-Linsen
IP-Schutzart	IP42
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK06
Betriebstemperatur	-20°C ÷ 40°C
Lebensdauer (L90B10)	>80 000h
Energieeffizienzklasse	A++
Montage	Abgehängt, Aufputzmontage
Anwendung	Lagerhäuser, Logistikzentren, Einkaufszentren
Zertifizierung	CE, RoHs, PZH

(1) betrifft die Leuchte in der Version HD LINE+

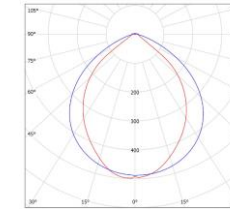
Leuchte	Leistung	Lichtstrom (gemessen vom Gehäuse)	Nennstrom	Einschaltstrom	Einschalt-dauer ⁽²⁾	Gewicht	Abmessungen
HD LINE	75W	9 750lm	0.37A	34A	0.20ms	3.0kg	L1425xW70xH85mm
HD LINE+	75W	12 000lm	0.37A	34A	0.20ms	3.0kg	L1425xW70xH85mm

(2) gemessen bis zu 50% des maximalen Einschaltstroms

PHOTOMETRIE

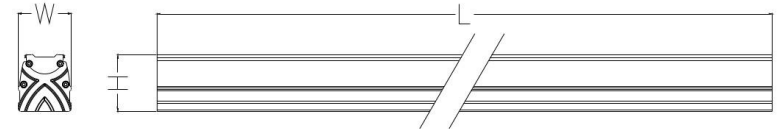


30°



90°

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖR

1. Seilabhängung für Montage

Zum Aufhängen der Leuchte.