

Inteligentna oprawa oświetleniowa LED

HD LINE



PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Zasilacz	Philips / Osram
Zasilanie	200-240V AC
Sprawność	93%
Współczynnik mocy (cosφ)	≥0.95
Sterowanie	Opcjonalnie DALI
Klasa ochronności	I

PARAMETRY ŚWIETLNE

Źródło światła	Diody LED Samsung
Skuteczność świetlna oprawy	140lm/W (160lm/W ⁽¹⁾)
Rozsył światła	30° (op. 90°)
Barwa światła	4000K
CRI	>80

PARAMETRY OGÓLNE

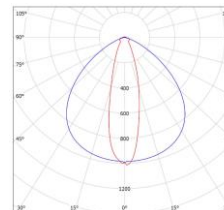
Rodzaj obudowy	Aluminium
Rodzaj dyfuzora	Soczewki z PC
Stopień ochrony IP	IP42
Stopień odporności na uderzenia IK	IK06
Temperatura pracy	-20°C ÷ 40°C
Żywotność (L90B10)	>80 000h
Klasa energetyczna	A++
Montaż	Zwieszany, natynkowy
Zastosowanie:	Hale magazynowe, centra logistyczne, przestrzenie handlowe
Certyfikaty	CE, RoHs, PZH

(1) Dot. oprawy w wersji HD LINE+

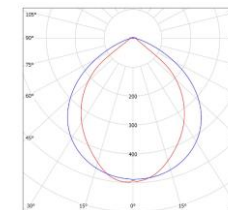
Oprawa	Moc	Strumień (mierzony z oprawy)	Prąd znamionowy	Prąd rozruchowy	Czas rozruchu ⁽²⁾	Waga	Wymiary
HD LINE	75W	9 750lm	0.32A	34A	0.20ms	4.0kg	L1430xW70xH75mm
HD LINE+	75W	12 000lm	0.32A	34A	0.20ms	4.0kg	L1430xW70xH75mm

(2) mierzony do 50% wartości szczytowej prądu rozruchu

FOTOMETRIA



30°



90°

RYSUNEK TECHNICZNY



AKCESORIA

- Linki montażowe**
Do zwieszania oprawy.

