

OPTIMUM ALTUM

Industriarmatur för LED-ljuskällor

- Hög effekt >124 lm / W
- Passivt kylsystem
- Modern design
- Pålitlig design och konstruktion



OPTIMUM ALTUM är en idealisk armatur för belysning av t ex

- Lager
- Produktion
- Logistik center
- Industrier
- Sporthallar

- *Ersätter 250W och 400W HPI i mid- och hi-bay applikationer*
- *Monteringshöjd ≤18m*
- *Energi- och miljöeffektiv*
- *Trygg armatur - lång livslängd, upp till 100.000 timmar*
- *Robust konstruktion och enkelt underhåll*

Tillbehör



Justerbar montagebygel

Beställningsinformation

E-nummer	Produkt	Montage	Ljusflöde	Färgtemperatur	Effekt	Färg
	OPTIMUM ALTUM L1	Tak	26950 lumen	4000K	219W	Grå
	OPTIMUM ALTUM L2	Tak	23800 lumen	4000K	192W	Grå
	OPTIMUM ALTUM L3	Tak	19800 lumen	4000K	156W	Grå
	OPTIMUM ALTUM L4	Tak	13600 lumen	4000K	107W	Grå



Allmänt

Montering Pendlat, tak, vägg, armaturskena eller lina*

Ljuskälla LED

Ljusbild 55°, 110°, 120x40°

Optikskydd Härdat planglas

Effektivitet ≤ 124lm/W

Installation

Spänning 120-270V

Effektfaktor 90%

Drifttemperatur -30°C - +35°C

Anslutning 3-polig anslutningsplint (5-polig DALI)

Ljuspestanda

Ljusfiler Ja, se www.nordicled.com

Färgtemperatur 4000K, 5700K, 6500K

Färgåtergivning CRI ≥81

Initialt ljusflöde ≤ 26950 lumen

Initialt ljusutbyte ≤ 123lm/W

Specifikation

Effekt 219W

Livslängd (L70) 100 000h

Vandalklass IK07

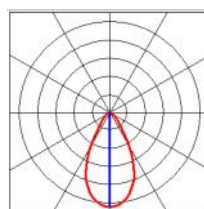
IP klass IP66

Standard

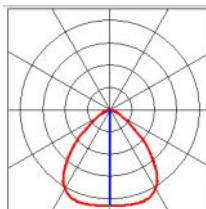
CE

Garanti 5 år

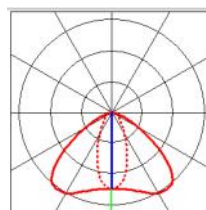
Ursprungsland Polen



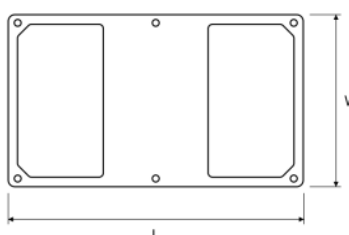
55° symmetrisk



110° symmetrisk



120x40° asymmetrisk



Mått och vikt

Längd 675mm

Höjd 398mm

Bredd 90mm

Material Högtrycksgjutet aluminium

Vikt 11 kg

*Fotometrisk information se www.nordicled.com