



LED-limpan industri

Högeffektiv LED-armatur för industri, lager, parkeringsgarage, korridorer och kulvertar.

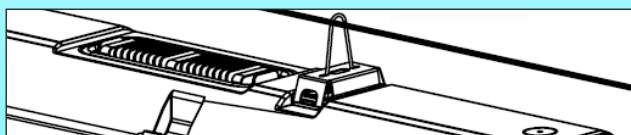
LED-limpan industri är den moderna armatur som erbjuder effektiv energibesparing i industrimiljö. Ett brett modellprogram gör att armaturen lämpar sig för montagehöjder från 3m upp till 8m.

Armaturen har en servicelivslängd på 50 000 timmar, vilket innebär att underhållskostnaderna för anläggningen minskar radikalt. Den överkopplingsbara armaturen levereras med snabbfästen och är enkel att installera och underhålla.

Den robusta armaturen är IP66-klassad och har hög slagtlighet (IK08), vilket innebär att den lämpar sig för tuffa miljöer.

Armaturen är direkttändande och lämpar sig utmärkt för närvarostyrning via extern sensor. Stickproppsförsedd anslutningskabel och DALI-drivdon finns som tillval.

Observera att LED-drivdon ger högre startströmmar än konventionell teknik. Säkring av typ C rekommenderas.



Armaturen levereras med snabbfäste för enkelt montage tak, vägg och wire.

Modellprogram LED-limpan industri

Modell	System-effekt	Armatur-ljusflöde	Längd (A) (mm)	Höjd (mm)	Bredd (mm)	Avst. fästhål (D) (mm)	Vikt (kg)	Ersätter
LL28	26W	3 150lm	1 172	110	95	700	2,2	1x36W/1x58W reflektor
LL35	34W	4 000lm	1 172	110	95	700	2,2	2x36W akryl kupa
LL56	49W	6 050lm	1 172	110	145	700	3,5	2x58W akryl kupa
LL80	66W	7 850lm	1 172	110	145	700	3,5	2x58W reflektor
LL100	79W	9 500lm	1 452	110	145	940	4,7	3x58W

Gemensamma specifikationer:

Ljuskälla:	Osram och Philips LED
Färgtemperatur:	4 000K
Färgåtergivning (CRI):	Ra80
Anslutning:	Dragavlastning i vardera gavel till överkopplingsplint 5 x 2,5mm ²
Montage:	Dikt vägg eller tak via snabbfäste alt. wiremontage, max 10mm.
Servicelivslängd diod (L70):	50 000 timmar
Driftspänning:	230V 50Hz
Material:	Polykarbonat, kylflänsar av aluminium.
Skyddsklass:	IP66
Omgivningstemp:	-25°C till +45°C
Slagtlighet:	IK08
Funktionsgaranti:	5 år

Måttavning

