

HIGH BAY

190 LM/W



Nordic Eco Systems High Bay LED

Maximal prestanda och driftekonomi för krävande miljöer.

Nordic Eco Systems High Bay LED är en högpresterande armatur designad för lokaler med stora takhöjder och rigorösa krav på ljuskvalitet. Genom att kombinera robust konstruktion med marknadsledande komponenter erbjuder vi en belysningslösning som sänker energikostnaderna drastiskt samtidigt som arbetsmiljön optimeras.

Tekniska fördelar och egenskaper

Överlägsen driftekonomi

Armaturen är framtagen för att ersätta konventionella kvicksilver- och metallhalogenlampor. Med en energieffektivisering på upp till 80% ger High Bay LED en mycket kort återbetalningstid (ROI) och minimerar behovet av kostsamma underhållsintervaller.

Komponenter i världsklass

Hjärtat i armaturen består av ett drivdon från Mean Well, globalt erkända för sin stabilitet och livslängd. Detta garanterar en säker drift även i miljöer med höga temperaturer eller fluktuationer i elnätet.

Optimerad arbetsmiljö

Det flimmerfria, dagsljusliknande skenet förbättrar kontraster och färgåtergivning. Detta resulterar i en säkrare arbetsplats, ökat fokus hos personalen och minskad trötthet.

Användningsområden

Tack vare sin robusta kapsling och tåliga design är armaturen mångsidig och lämplig för:

- Industri & Produktion: Tung industri med höga krav på tålighet.
- Logistik: Lager och distributionscentraler.
- Publika ytor: Mässhallar, köpcentrum och sporthallar.
- Utomhusbruk: Parkeringsplatser och lastkajer.

Nyckeldata i korthet

Egenskap	Fördel
Energibesparing	Upp till 80 % jämfört med konventionell belysning.
Drivdon	Drivdon Marknadsledande Mean Well-teknik för maximal livslängd.
Ljuskvalitet	Flimmerfritt och högpresterande ljusflöde.
Underhåll	I princip underhållsfri drift under hela livscykeln.

Info

- High Bay LED
- Effekt: 150/200/240/300W
- Ljusflöde: ca 190 lm / W
- Ljusspridning: Välj mellan 60° / 90° / 120°
- Färgtemperatur: 5000K (går att få i valfri Kelvin, 3000-6000K)
- 5 års produktgaranti
- Drivenhet: Mean Well Driver CRI / RA: >80
- IP65

Aluminum lampshade 60° 90°



PC lampshade 100°

