



ENERGIE SPAREN MIT LAGERBELEUCHTUNG

Hallenbeleuchtung für Großlager mit optimierter Lichtsteuerung durch Premium LED-Strahler mit Reflektor nach DIN Norm Sicherheitsstandards

In diesem Neubau Lager mit hoher Drehung, steht gute Beleuchtung für Sicherheit. Denn durch die häufigen Lagerbewegungen mit Staplereinsatz, hat gute Sicht hier oberste Priorität.

Die TEC-MAR LORD Strahler wurden direkt auf die Metallverstreben der Deckenkonstruktion montiert. Der Einsatz der robusten Premium LED Hallenstrahler ermöglicht gezielte Lichtlenkung durch den Reflektor, womit die Gänge des Hochlagers exakt beleuchtet werden. Im Zusammenhang mit optimierter Lichtsteuerung trifft das Licht nun nur mehr auf Bereiche, in denen es wirklich benötigt wird. Das bedeutet, es wird Energie gespart bei gleichzeitiger Verbesserung der Lichtsituation.



PROJEKT FACTS

KUNDE	Oberngruber GmbH
LAND	Österreich
FLÄCHE	2600 m ²
DATUM	2021
RUBRIK	Lager, Halle
ANSCHLUSS-LEISTUNG GESAMT	7770 W
LUMEN/WATT	125 lm/W
SCHUTZKLASSE	IP65
TECHNOLOGIE	LED
DIMMBAR	ja
LICHTFARBE	3000 K
MONTAGE	Deckenmontage

BESONDERHEIT

elliptischer Abstrahlwinkel der Leuchten, um gezielt die Flächen zu beleuchten



„Bei Neubauten gefällt mir immer sehr, dass wir die Beleuchtung gleich von Anfang an professionell mitplanen und somit ganzheitliche Raumkonzepte entstehen.“

Anna Graf
Unternehmenskommunikation

LICHTSYSTEME individuell einfach!

Wir planen Beleuchtungslösungen perfekt zugeschnitten auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse.

Jetzt anfragen