

LED-Hallenbeleuchtung

HL-03



Leistungsstarke Hallenleuchte mit robustem Alu-Gehäuse. Unterschiedliche Abstrahlwinkel auch für Hochregalbeleuchtung.

bis 31.800 lm/265 W

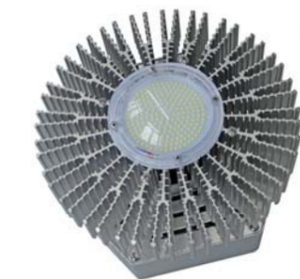


HT-04



bis 45.468 lm/400 W

Massiver Alu-Kühlkörper für Umgebungstemperaturen bis 55°



Kompakt-Hallenleuchte



HL-02



LED-Hallen- und Außenleuchten

HRS-04



bis 59.160 lm/520 W

Breites Leistungsspektrum mit unterschiedlichen Montageoptionen

WiFi-ZigBee Lichtsteuerung



■ Vorteile

- keine Verkabelung zur Lichtsteuerung erforderlich
- geringe Anschaffungskosten
- einfache Installation
- kostenfreie App erhältlich für Android, iOS und PC
- vielseitige Funktionen, steuerbar über Smartphone, Tablet oder PC
- erweiterbar mit ZigBee kompatiblen Bewegungs- und Helligkeitssensoren, Fernbedienung u.ä.

LED-Außenleuchten

HRS-05



UL-05



bis 100.987 lm/911 W

UL-04



bis 34.500 lm/300 W



UL-06



ST-06



WDA-02



WDA-01



LED-Lichtbandsysteme

LS-01



bis 12.000 lm/80 W

LS-03



5-11-polige Ausführung, optional mit Multisensor zur Lichtsteuerung, auch kombinierbar mit Stromschiene für Akzentbeleuchtung



LED-Feuchtraumleuchten



FL-07

bis zu 6.600 lm/65 W

Alu-Gehäuse für optimales Temperaturmanagement, Deckenmontage oder abgehängt, dimm- und steuerbar

LEDAXO®

LED Effizienz  Licht Design



LEDAXO-Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle, werden hergestellt unter Verwendung hochwertiger Komponenten auf neuestem Stand der Technik und sind daher besonders leistungsstark und belastbar im gewerblichen Dauereinsatz.

Prüfzertifikate von VDE, ENEC, TÜV-Süd und TÜV-Rheinland bestätigen dies.

(Zertifikate individueller Produktprüfungen stehen zur Verfügung)



www.ledaxo.de

LED-Innenbeleuchtung

LED-Röhren



klare oder milchige Abdeckung wahlweise

Aluminium-Kühlkörper (rückseitig) für gute Wärmeableitung

drehbare Endkappe zur flexiblen Justierung

bis 4.500 lm/35 W



Elektromagnetische Verträglichkeit
Regelmäßige Produktionsüberwachung
www.tuv.com
ID: 4000000000

LED-Panels



PAE-03

auch mit microprismatischer Abdeckung

Vielfältige Geometrien und Lichtleistungen, Länge bis 1,50 m für Deckeneinbau oder Aufbau, auf Wunsch dimmbar + UGR <19



PAR-03

LED-Stromschienenstrahler

SS-09

variabel einstellbare Abstrahlwinkel

SS-11

bis 6.245 lm/55 W

SS-12

Vielfältige Ausführungen mit Systemleistungen von 15 - 62 Watt

LED-Einbaustrahler

ES-05

ES-06

ES-08

variabel einstellbare Abstrahlwinkel

ES-09

Ausführungen für unterschiedliche Deckenausschnitte und Beleuchtungsanforderungen von 4-62 Watt mit bis zu 5.400 lm

<60° >24°

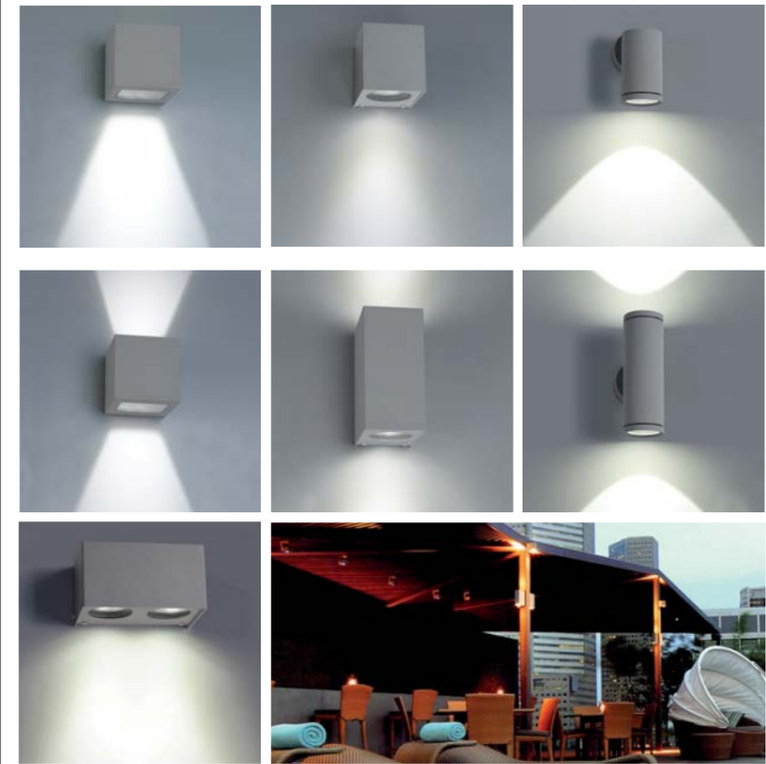
LED-Wandleuchten

für innen



Massive Alu-Gehäuse zum attraktiven Preis, Ausführungen für außen mit widerstandsfähiger Pulver-Beschichtung

für außen



LEDAXO GmbH & Co. KG
Burgweinting Str. 30 · 93055 Regensburg
Tel. 0941 / 78371-10 · Fax 0941 / 78371-20

info@ledaxo.de · www.ledaxo.de