



Start LED Highbay

Effizienz, Funktionalität und Zuverlässigkeit



Start LED Highbay ist eine neue Reihe von LED-Hallenpendelleuchten, die für Einzelhandel, Industrie, Fertigung, Flughäfen und Rechenzentren entwickelt wurde.

Start LED Highbay liefert einen hohen Leuchtenlichtstrom von bis zu 21.573lm (Version 190W) und erzielt eine Systemeffizienz von bis zu 114lm/W.

Start LED Highbay ist in 2 Leistungsvarianten (95W oder 190W) und mit 2 Ausstrahlungswinkeln (medium oder breit strahlend) erhältlich, so dass Sie je nach Anwendung die für Sie am besten geeignete Option wählen können.

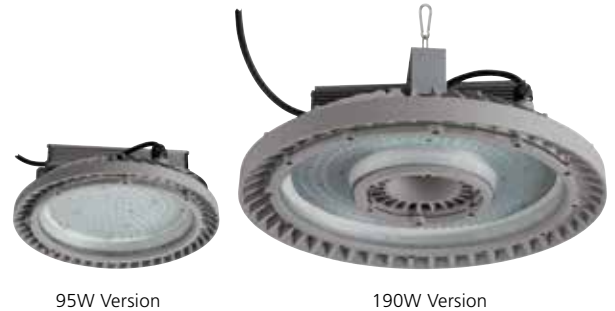
Start LED Highbay steht für Effizienz, Funktionalität und Zuverlässigkeit und ist damit die erste Wahl für Installateure und gewerbliche Kunden.

Start LED Highbay

Effizienz, Funktionalität und Zuverlässigkeit

MERKMALE

- LED-Hallenpendelleuchte in 2 Größen bzw. Leistungsstufen: 95W und 190W
- Gehäuse aus einer Magnesiumlegierung, als Kühlkörper ausgebildet, besonders leicht (2,5kg / 4,5kg), Farbe RAL9006 Weißaluminium
- Klare Abdeckung aus Polycarbonat
- Ringöse für Pendelmontage an Kette oder Seil; inkl. Kette mit 2 Karabinerhaken; Länge 1m
- Ausstrahlungswinkel rotationssymmetrisch medium (55°) oder breit (85°)
- Medium strahlend: UGR typisch < 22; breit strahlend: UGR typisch < 25
- Lichtfarbe 4000K, Farbwiedergabe Ra > 80
- Geringer Durchmesser (280mm / 400mm), dadurch unkritisch für die Auslegung von Sprinkleranlagen (NFPA 13 - 8.5.5.2)
- Leuchtenlichtstrom bis 21.574lm, Systemeffizienz bis 114lm/W
- Hoch effizient: inkl. elektronischem Treiber mit Anschlusskabel schwarz; Länge 650mm
- Geeignet für Betrieb an 220–240V Wechselspannung, 127–250V Gleichspannung
- Maximal 9 Leuchten 95W bzw. 4 Leuchten 190W an einer Sicherung 16A Typ C zu betreiben
- Umgebungstemperaturbereich -30°C bis +50°C
- Lebensdauer 50.000h L70
- Oberflächentemperatur < 90°C (D-Zeichen)
- Energieeffizienzklasse A++, A+, A



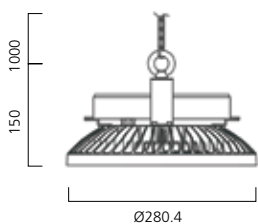
95W Version

190W Version

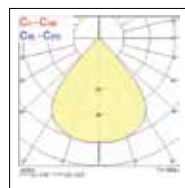


Artikelnummer	Beschreibung	Treiber	Ausstrahlungswinkel (°)	Lichtfarbe	Farbtemperatur (K)	Netzspannung (V)	Stromstärke (mA)	Systemleistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Systemeffizienz (lm/W)
Klein - 10.000lm										
0039310	Start LED Highbay 95W 840 85° 10klm IP65	Elektronisch	85°	neutralweiß	4.000	220-240	2.450	95	10.562	111
0039311	Start LED Highbay 95W 840 55° 10klm IP65	Elektronisch	55°	neutralweiß	4.000	220-240	2.450	95	10.758	113
Groß - 21.000lm										
0039312	Start LED Highbay 190W 840 85° 21klm IP65	Elektronisch	85°	neutralweiß	4.000	220-240	4.200	190	21.573	114
0039313	Start LED Highbay 190W 840 55° 21klm IP65	Elektronisch	55°	neutralweiß	4.000	220-240	4.200	190	20.961	110

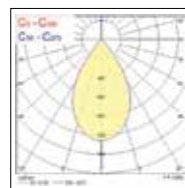
Abmessungen (mm)



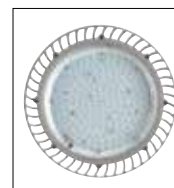
Lichttechnische Daten



Start Highbay 95W
breit strahlend (85°)



Start Highbay 95W
medium strahlend (55°)



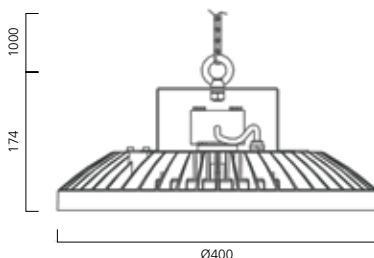
Ansicht von unten



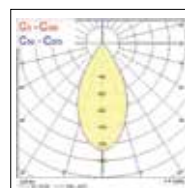
Ansicht von der Seite



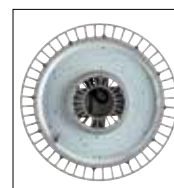
Ansicht von oben



Start Highbay 190W
breit strahlend (85°)



Start Highbay 190W
medium strahlend (55°)



Ansicht von unten



Ansicht von der Seite



Ansicht von oben

Obwohl jede Anstrengung unternommen wurde, die Genauigkeit der technischen Details in dieser Publikation zu gewährleisten, ändern sich Daten und Leistungen ständig. Die Aktualität der Informationen sollte daher bei Havells Sylvania Germany abgefragt werden.

Deutschland
T. + 49 (0) 9131 793 0
F. + 49 (0) 9131 793 345
info.de@havells-sylvania.com

Schweiz
T. + 41 (0) 44305 31 80
F. + 41 (0) 44305 31 81
info.ch@havells-sylvania.com

Österreich
T. + 49 (0) 9131 793 138
F. + 49 (0) 9131 793 474
info.at@havells-sylvania.com

www.sylvania-licht.com
www.havells-sylvania.com

by **HAVELLS SYLVANIA**