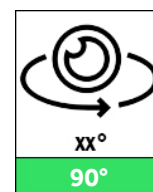
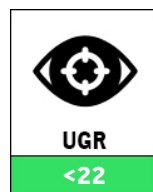
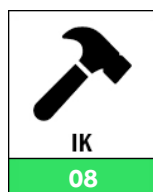
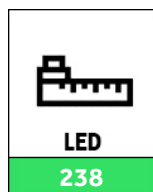
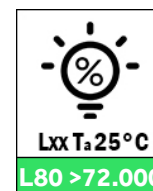
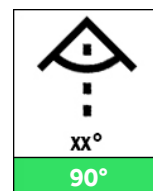
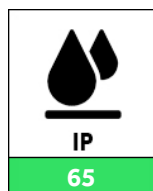
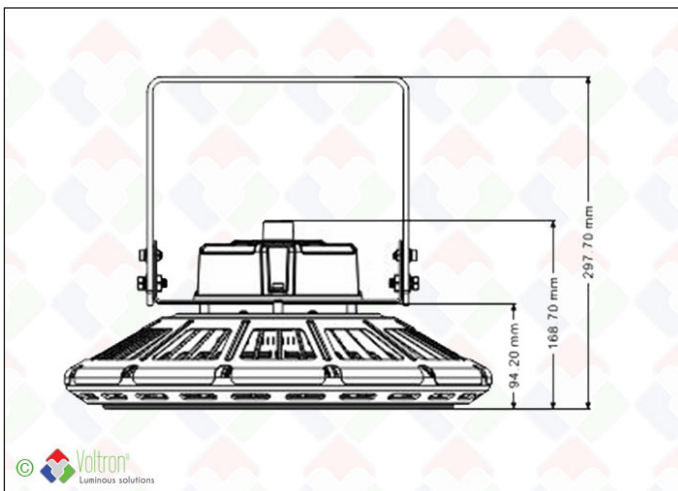


# Bay series



## BS-200W-UF-DW-90

PRO VOLTRON® LED UFO (200W) - 5 jaar garantie. Klokarmatuur met het accent op zijn unieke koellichaam. LUMILED chip SMD3030 - 4000K - IP65 - 27.140Lm (140Lm/W) - L80 >72.000u - MeanWell Driver ingesloten (dimbaar 7 jaar garantie) - Uitwisselbare voeding en lichtbron - ENEC gekeurd - Voor industriële toepassingen voor hoogtes vanaf 6m.



## Technische gegevens

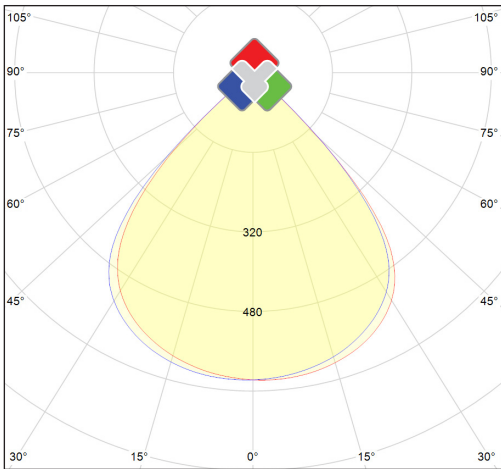
Productnummer	Barcode	Lichtkleur(CCT)	IP waarde	Led chip
BS-200W-UF-DW-90	LH-1423	4000K	65	SMD3030
Aantal LED	Wattage	Hoogte	Diameter	Afwerkingskleur
238	200W	23CM	38,3CM	Zwart
CRI Ra	Lxx @Ta=25°C	UGR	MacAdam	IK
>80	L80 >72.000	<22	3	08
Spreidingshoek	Kantelbaar	Lumen	Dimbaar	Driver ingesloten
90°	90°	27140Lm	V	V
Bruto gewicht	Netto gewicht	Constante stroom	Verpakt per	
6500GR	5000GR	V	1	

## Bestektekst\*

LED armatuur voor industriële toepassingen van het UFO type ENEC en TÜV Rheinland gekeurd. De armatuur is opgebouwd volgens het circulaire principe : voeding en lichtbron zijn snel en makkelijk te vervangen. Deze armatuur kan door middel van de speciale beugel direct opgehangen worden aan het plafond (=optie) of aan een haak(=standaard). De behuizing is voorzien van een massief blok externe koelvinnen in ronde opstelling op de achterkant van de pcb als maximale warmteafdriving. Voorzien van lenzen van 90°. De behuizing is voorzien van top technologieën : HDT (Heat Deflection temperature), FIN FASTENING (direct warmteafdriving van LED en PCB), ZIPPED-FINS (een groot aantal dunne koelvinnen werd zo opgesteld dat natuurlijke luchtverplaatsing de armatuur veel sneller kan koelen dan traditionele armaturen). Voorzien 238 LUMILED chips. LED voeding van type MeanWell HLG-240 met 7jaar garantie, Class I, Division 2 met een efficiëntie tot 94%, 4kV surge immunity level (IEC61000-4-5). Dimbaar: 1-10V/weerstand dimming/PWM signaal. LED voeding is extern gemonteerd voor snellere aansluiting. Armatuurlichtstroom van 27140Lm. Efficiëntie van 135,7Lm/W. Kleurweergave-index van >80. Lichtkleur 4000K daglicht wit. Armatuurbehuizing volledige in hoogwaardige aluminium voorzien van zwarte laklaag. IP65 klasse. Voorzien van warmte rapportering, fotometrisch rapport, IES file voor uitwerking in DIALux. L80 >72.000 @Ta =25°C. Zout test : 96uur, 5% neutrale zout mist, zout spreidingsdruk = 1,0kgf/CM, pH 6,5~7,5, zout hoeveelheid : 1~2ml/80cm², Ta 35°C, zout spray temp = 47°C. ENEC en TÜV Rheinland gekeurd.

\* Beschikbaar op de website

## Fotometrische curve



## Toepassingen

Productieruimtes met open structuur / open magazijnen, hallen,... / perfecte 1op1 vervanger voor bestaande HQ lampen

## Extra info

Alle informatie, bestekteksten, foto's, technische tekeningen, aansluitschema's, fotometrische .LDT files, vindt u terug via deze klikbare directe link : [https://www.voltron.be/product/NL/71/1423/Bay\\_series--BS-200W-UF-DW-90](https://www.voltron.be/product/NL/71/1423/Bay_series--BS-200W-UF-DW-90) of kunnen aangevraagd worden via uw contactpersoon.

## Directe link website



## Product barcode



\* L H - 1 4 2 3 \*



De naam en het logo van Voltron® evenals de namen van de producten maken deel uit van de Voltron® Lighting Group en deze zijn beschermd door de nationale en internationale wetten. De gebruiksrechten, reproductierechten evenals de intellectuele rechten zijn exclusief eigendom van de Voltron® Lighting Group. Voltron® besteedt veel aandacht aan de juistheid en volledigheid van de informatie. Zij kan echter niet verantwoordelijk worden gesteld voor een eventuele onjuistheid en/of weglating. Alle afbeeldingen en teksten zijn beschermd onder de copywrite wetgeving en mogen niet gebruikt worden of vermenigvuldigd worden zonder uitdrukkelijke toestemming.