



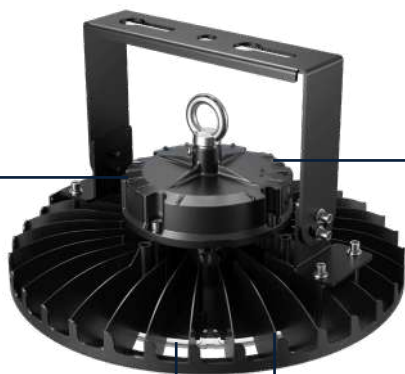
# LED HIGHBAY STORM G2



## ZUINIG, PRAKTISCH EN SCHAAALBAAR

De Storm G2 LED klokarmaturen worden toegepast als basislicht in magazijnen, hallen, productieruimten van 4 tot 14 meter. Standaard voorzien van dipswitch driver, waarbij per situatie de lichtintensiteit van 100 tot 200W kan worden ingesteld. Met een efficiëntie tot 170 lm/w wordt bij renovatie van HPL/HID/HPI/HQL lampen 60% energie bespaard. Dankzij IP66 en IK10 normering bij uitstek geschikt voor ruige omgevingen en schommelende temperaturen.

0-10V  
Standaard  
DALI  
Optioneel



UNIFORME LICHTVERDELING  
3 optieken 60°, 90° of 120°

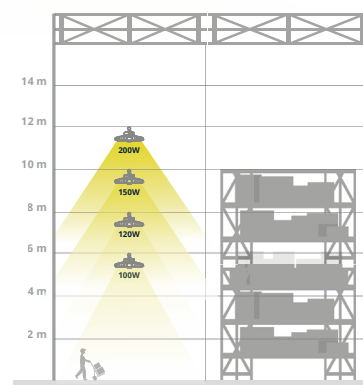
IP65/IK08

**PLUG & PLAY SENSOR**  
PIR Technologie  
Beweging  
Daglichtprioriteit  
2/3 Step-Dim (Hoog-Laag)  
Master-Slave  
Instelbaar



TOT **90%**  
ENERGIEBESPARING

4 IN 1  
MultiWatt



LED-lichtbron heeft een verwachte levensduur van 100.000, waarmee substantieel wordt bespaard op onderhouds- en vervangingskosten. Eenvoudig uit te breiden met PIR-sensor waarmee step-dim 3 of 2 steps geactiveerd kan worden. Versies met voorzieningen voor de aansluiting van lichtmanagement systemen op basis van DALI.

## KENMERKEN

- ✓ 4-in-1 wattage / lumen
- ✓ tot 170 lm/w (> 60% energiebesparing)
- ✓ Levensduur tot 100.000 uur (L80B50)
- ✓ Eenvoudig uit te breiden met PIR-sensor met step-dim en daglichtfunctie
- ✓ Onderhoudsvrij IP65 en slagvast IK08
- ✓ Opties voor projecten: DALI
- ✓ 5 jaar garantie

## TOEPASSINGEN

- ✓ Magazijnen
- ✓ Bedrijfshallen
- ✓ Bouwmarkten



**ZEER EFFICIËNT**  
170lm/W



**ACCESSOIRES**  
Compleet assortiment

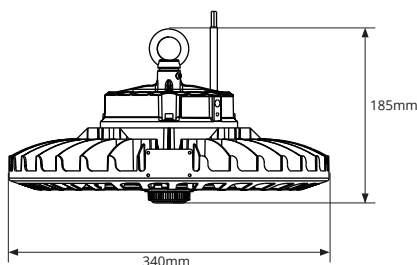


## PRODUCTGEGEVENS

Netspanning:	220-240V 50/60Hz
Wattage:	100-120-150-200W
Lichtstroom:	17000-20000-22500-30000lm
Kleurtemperatuur:	4000K (<4 SDCM)
Kleurweergave:	>80
Lichtbundelspreiding:	60°-90°-120°
Cosinus phi:	> 0,95
Klasse:	I
Protectie:	IP65/IK08
Bedrijfstemperatuur:	-30°C - +50°C
Levensduur:	100.000(L80B10) >50.000(L90B50) Ta 25°C
Driver:	Flikkervrij



## AFMETINGEN



## BESTELGEGEVENS

Artikelcode	Omschrijving	W	lm
1000398	Highbay Storm G2 100-200W 4000K 17000-30000lm 90° 0-10V Dim Zwart	100-200	17000-30000
1000398-60D	Highbay Storm G2 100-200W 4000K 17000-30000lm 60° 0-10V Dim Zwart	100-200	17000-30000
1000398-120D	Highbay Storm G2 100-200W 4000K 17000-30000lm 120° 0-10V Dim Zwart	100-200	17000-30000
1004211	Highbay Storm G2 200W 4000K 30000lm 90° DALI Dim Zwart	200	30000
1000404	Highbay Storm G2 Aluminium Kap 90° UGR<22		
1000411	Highbay Storm G2 PC Kap		
1000435	Highbay Storm G2 Verstelbare Montagebeugel (45°)		
1000442	Highbay Storm G2 PIR step-dim sensor (daglicht prioriteit)		
1000459	Highbay Storm G2 afstandsbediening sensor		
1008165	Highbay Storm G2 60° lens		
1000428	Highbay Storm G2 120° lens		



Aluminium Kap  
90° UGR<22  
1000404



PC Kap  
1000411



Montagebeugel  
vestelbaar 45°  
1000435



PIR Sensor  
Plug&Play  
1000442



Afstandsbediening  
voor sensor  
1000459



Lens 60°  
polycarbonaat  
1008165



Lens 120°  
polycarbonaat  
1000428



1xIP68 connector  
inclusief