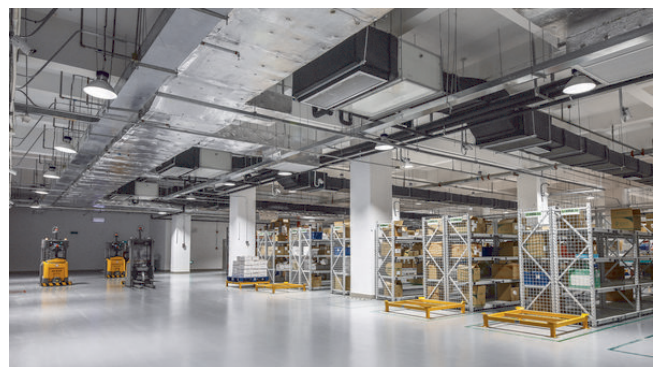
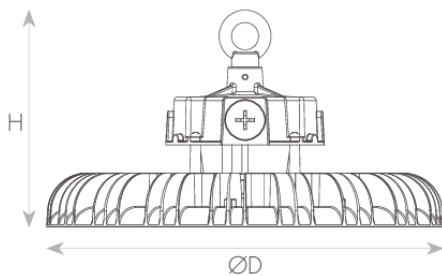


פעמון הצפה לד HIGH BAY בדרגת אטימות IP65. דרייבר DIP SWITCH המאפשר לשנות הספקים שבין 150W/200W/240W. יעילות אורית גבוהה עד 150Lm/W. גוון האור ניתן לבחירה 4000K-6000K, תוך שימוש במפסק ייעודי מוגן מים. עדשה אופטית מובנית לפיזור אור אופטימלי. גוף התאורה מקנה פתרונות הארה בגבהים של 4-18 מטרים. ייעודי להתקנה כתאורת פנים במחסנים, מרכזים לוגיסטיים ומפעלים.

מק"ט - 74100216  
 דגם - HD-HB133-240WD-C-4057-MS  
 קישור לדף מוצר ואביזרים בליוויים באתר

- מתאים לדרישות התקן הישראלי
- IK08
- IP65
- CLASS1
- 120-240 וולט 50-60 הרץ
- מוצר בדרגת PRO
- 5 שנות אחריות



## DIMENSIONS & WEIGHT

Height	128.7mm
Diameter	320mm
Product weight	3200g

## ELECTRICAL DATA

Nominal wattage	150/200/240W
Nominal current	0.65-1.15A
Nominal voltage	120-240V
Mains frequency	50/60Hz
Protection class	Class 1
Operating mode	Internal LED driver
Driver manufacturer	MOSO
Driver model	G6-240V260T(II)
Driver output current	1100mA
Dimmable driver mode	1-10V
Power factor	>0.96
THDi	<5%
Output ripple current	≤5%
Inrush current	92A
Inrush current time $T_{H50}$	196μs
Max. no. of lum. On circuit break. B10 A	4
Max. no. of lum. On circuit break. B16 A	7
Max. no. of lum. On circuit break. C10 A	7
Max. no. of lum. On circuit break. C16 A	11

## MATERIALS & COLORS

Cable surface [mm <sup>2</sup> ]	black
Protection class IEC 62262	aluminum
Cover finishing	IK08
Cover material	Clear
Lens material	PC

## CERTIFICATES & STANDARDS

Nisko Class	PROFESSIONAL 5 Years
Israeli Standard	Ta=50°C IS 20-1 IS 20-2-1
CB	IEC 60598-1 IEC 60598-2-1 IEC 61347-1 IEC 61347-2-11 IEC 61347-2-13 IEC 62031 IEC 62493
Photobiological Safety	IEC 62778 RG1
EMC	IEC 55015 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3 IEC 61547
LM80	✓
TM21	✓ Ta=35°C
LM79	✓
IP 60529	IP65
Protection class IK 62262 (shock resistance)	IK08
ISO 9001	✓

## APPLICATION & MOUNTING

Ambient temperature range	-30...+50°C
---------------------------	-------------

---

## PERFORMANCE

Lifespan (Hr)	60000Hrs
---------------	----------

---

TM21	√ Ta=35°C
------	-----------

---

Lifespan L70	>102000Hrs
--------------	------------

---

Lifespan L80	>98000Hrs
--------------	-----------

---

Lifespan L90	>47000Hrs
--------------	-----------

---

Driver lifespan	60000Hrs
-----------------	----------

---

## PHOTOMETRIC DATA

Luminous efficacy	150Lm/W
-------------------	---------

---

Luminous flux	23000/30000/36000Lm
---------------	---------------------

---

CCT	4000/5000/5700K
-----	-----------------

---

CRI	>80
-----	-----

---

LED manufacturer	LUMILEDS
------------------	----------

---

Chip type	SMD 2835
-----------	----------

---

SDCM	≤7
------	----

---

Beam angle	60°
------------	-----

---

CIE class	Direct
-----------	--------

---

Efficiency	100%
------------	------

---