



## BLUESPOT 12-80 V DC

Modré svetlo pre označenie

EEW2002B

ECCO BlueSpot 10-80 V - modrá svetelná bodka na označenie aj upozornenie

- 360 ° výstražná indikácia
- 12-80 V DC funkcia
- Hliníkové puzdro
- Polykarbonátová šošovka
- Extrémne odolné proti nárazom a vibráciám



### POPIS PRODUKTU

BlueSpot je špeciálne konštruované tak, aby svetelne označoval priestor okolo vozidla a tým varoval okoloidúcich.

Lampa má rozsah indikácie 360 ° a preto varuje chodcov modrou bodkou na zemi - buď pred vozidlom, alebo aj vedľa vozidla.

BlueSpot - extra bezpečnostné opatrenia je ideálny tam, kde sú napríklad slepé miesta - Na pracovisku, kde sa pohybuje viac vozidiel i chodcov.

Alebo zároveň viete o vozidle, ktoré sa nachádza napríklad hneď vedľa Vás za rohom a je v pohybe.

Môže to zabrániť prípadnej nehode na pracovisku - vozidlo / chodec

Tento BlueSpot má funkciu 12-80 V DC, hliníkové puzdro a polykarbonátovú šošovku.

BlueSpot je tiež extrémne odolný proti nárazom a vibráciám.

### ŠPECIFIKÁCIA

<b>Battery</b>	Nie
<b>Color light</b>	Modrá
<b>EMC</b>	R10
<b>Farba</b>	Číra
<b>Hmotnosť</b>	0,54 kg
<b>Light spread</b>	Spot
<b>Materiál</b>	Hliník
<b>Number of LED</b>	2 ks
<b>Prevádzková teplota max.</b>	65 °C
<b>Prevádzková teplota min.</b>	-40 °C

<b>Rotating</b>	Nie
<b>Šírka</b>	120 mm
<b>Svätelný tok</b>	55 lm
<b>Trieda krytia</b>	IP67
<b>Typ zdroja</b>	Modrá LED
<b>Voltage</b>	12-80V
<b>Výška</b>	104 mm

2-CONDUCTOR CABLE  
2-18 AWG WIRE  
RED WIRE - POSITIVE (+)  
BLACK WIRE - NEGATIVE (-)

26.80±0.10 [1.1] [1.1] [1.1]

24±0.1 [1.1] [1.1] [1.1]

4.1±0.1 [1.1] [1.1] [1.1]

REVISIONS	
1	INITIAL DESIGN
2	DESIGN REVIEW
3	FINAL APPROVAL

**SPECIFICATIONS**

- CERTIFICATION: CE, ENEC, ETC, RoHS, C-Risk
- Note: Unless otherwise specified, tolerances and dimensions are not typically included in the Product Certification Test Protocol. Please reference the Product Certification Manual to learn the practices upon the test process and model configuration.
- RAK LUMENS: 23 lumens
- EFFECTIVE LUMENS: 24 lumens
- ILLUMINANCE: 28.57 lux
- PEAK BEAM INTENSITY: 24000 Candela
- EFFECTIVE LUMEN: 24 lumens
- COMMERICAL CLASSIFICATION: 3300K
- VOLTAGE (NOMINAL): 12-80 VDC
- VOLTAGE (SYSTEMS): 5-24 VDC
- CURRENT (PEAK): 0.6A @ 12 VDC (NOMINAL)
- POWER (MAXIMUM): 7.2W @ 12 VDC (NOMINAL)
- TEMPERATURE RANGE: -40°C (-40°F) TO 149°F (60°C)
- POWER (MAXIMUM): 7.2W @ 12 VDC (NOMINAL)
- CONDUCTOR CABLE: 2-CONDUCTOR CABLE
- HOUSING: BRASS (H) (H)
- HOUSING MATERIAL: ALUMINUM
- LENS MATERIAL: POLYCARBONATE
- PRODUCT WEIGHT: 1.2188 (0.54 kg)

**DISCLAIMER**  
DIMENSIONS, ILLUSTRATIONS, SPECIFICATIONS AND CERTIFICATIONS CONTAINED IN THIS DOCUMENT ARE TYPICAL OF THE ACTUAL PRODUCT AND ARE SUBJECT TO CHANGE. ECCO ENGINEERING DOES NOT MAKE ANY FORMAL DESIGN CONTROL OF THE PRODUCT.

**MOUNTING DISCLAIMER**  
MOUNTING MEASUREMENTS FOR REFERENCE ONLY.  
MEASURE BEFORE DRILLING.

**NOTES**  
1. E27 IS COMPLIANT  
2. DIMENSIONS IN PARENTHESIS FOR REFERENCE ONLY

REV	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD
1	10/10/2023	INITIAL DESIGN	...	...
2	10/10/2023	DESIGN REVIEW	...	...
3	10/10/2023	FINAL APPROVAL	...	...

**ECCO** [www.ecco27.com](http://www.ecco27.com)

WORKLAMP 3 LED BLUE SPOT 12-80V-18

10/10/2023 10:00:00

10/10/2023 10:00:00

10/10/2023 10:00:00