



home
automation



lighting



electric



furniture

ORNO[®]

LIVING INNOVATIONS



KATALOGKARTE

Flutlichtleuchte LEDO LED mit Bewegungsmelder 20W

symbol: OR-NL-6080BLR4

Produzent:
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

ISBN 5902560327472



5 902560 327472 >

Verfügbare Produktversionen:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | Flutlichtleuchte LEDO LED mit Bewegungsmelder 10W OR-NL-6079BLR4 | Nennleistung: 10W Lichtstrom: 800lm | ISBN 5902560327458  5 902560 327458 > |
|  | Flutlichtleuchte LEDO LED mit Bewegungsmelder 20W OR-NL-6080BLR4 | Nennleistung: 20W Lichtstrom: 1600lm | ISBN 5902560327472  5 902560 327472 > |
|  | Flutlichtleuchte LEDO LED mit Bewegungsmelder 30W OR-NL-6081BLR4 | Nennleistung: 30W Lichtstrom: 2400lm | ISBN 5902560327496  5 902560 327496 > |
|  | Flutlichtleuchte LEDO LED mit Bewegungsmelder 50W OR-NL-6082BLR4 | Nennleistung: 50W Lichtstrom: 4000lm | ISBN 5902560327519  5 902560 327519 > |

Hauptmerkmale des Produkts:

LED-Beleuchtung ist für die Beleuchtung von Räumen wie: Garagen, Hallen, Parkplätze, Garten, Immobilien, Fassaden, Werbung usw. bestimmt. Moderne SMD-LEDs garantieren eine hohe Energieeffizienz und eine lange Lebensdauer des Gerätes. Vertikale Verstellung des Lichtpaneels (auf-abwärts), mechanische Verstellung der Position des Bewegungsmelders: vertikal 300°, horizontal 120°. Einstellbares Potentiometer: Lichtzeit, Empfindlichkeit der Lichtintensität und Reichweite der Bewegungserkennung. Material: Aluminium + Polycarbonat (PC), transparent.



LICHTQUELLE:
LED SMD

P

NENNLEISTUNG:
20W



LICHTSTROM:
1600lm

K

FARBTEMPERATUR:
4000K



SCHUTZART:
IP44



Schutzart

Technische Daten:

Allgemeine Informationen

| | |
|---|--|
| Versorgungsspannung: | 230V~, 50Hz |
| Lichtquelle: | LED SMD |
| Nennleistung: | 20W |
| Farbwiedergabe-Index Ra/CRI:: | >80 |
| Lichtstrom: | 1600lm |
| Farbtemperatur: | 4000K |
| Schutzart: | IP44 |
| Farbe: | schwarz |
| Abmessungen (b/h/t. [mm]): | 140 / 194 / 25 |
| Kontrolle der Weg-und/oder Geschwindigkeitsgeber: | ✓ ja |
| Sensortyp: | PIR |
| Blickwinkel: | 120 Grad |
| Erfassungsbereich: | 2m-10m |
| Lichtstärke LUX Anpassung : | ✓ ja |
| Lichtintensität (LUX): | 3—2000lux |
| Zeiteinstellung : | ✓ ja |
| Einstellbereich Zeit: | min: 10 sek. ± 3 sek.; max: 5 min. ± 2 min. |
| Bereichsanpassung Erkennung: | ✓ ja |
| sonstige Merkmale: | Einstellung der Position des Flutlichts: 180 ° vertikale Position des Sensors: in der Höhe von 100 °, in der Vertikale von 300 ° |