

פנס הצפה לד בעיצוב נקי ובמשקל מינימלי. מהווה תחליף מלא לפנס הצפה הלוגן 400W ומבטיח חסכון אנרגטי של כ-90% בהשוואה לנורות הלוגן. בעל אחידות אורית גבוהה. משמש להארה בחניות ומעברים, חניונים, שטחים ציבוריים והארת מבנים.

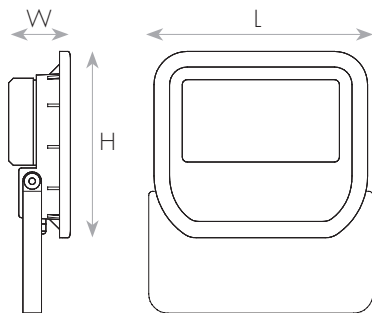
מק"ט - 10585065

דגם - 4058075230934

קישור לדף מוצר ואביזרים נלווים באתר



3Years Guarantee | 220-240V 50-60Hz | IP65 | IK06



### DIMENSIONS & WEIGHT

### מידות ומשקל

|                |       |
|----------------|-------|
| Length         | 209mm |
| Width          | 165mm |
| Height         | 28mm  |
| Product weight | 760g  |

### MATERIALS & COLORS

### מבנה וגימור

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Product color              | gray     |
| Body material              | aluminum |
| Protection class IEC 62262 | IK06     |
| Cover finishing            | Clear    |
| Cover material             | glass    |

## ELECTRICAL DATA

## נתונים חשמליים

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Nominal wattage      | 50W      |
| Nominal voltage      | 220-240V |
| Mains frequency      | 50/60Hz  |
| Protection class     | Class 1  |
| Dimmable driver mode | No       |

## APPLICATION & MOUNTING

## יישומים

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Application environment   | OUTDOOR     |
| Mounting type             | Surface     |
| Type of protection        | IP65        |
| Ambient temperature range | -20...+50°C |

## CERTIFICATES & STANDARDS

## תקנים

|  |           |
|--|-----------|
| CE                                     | ✓         |
| IP 60529                               | IP65      |
| Protection class IK (shock resistance) | IK06      |
| Green Building                         | ISO 14001 |
| ISO 9001                               | ✓         |

## PHOTOMETRIC DATA

## אופטיקה

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Luminous efficacy | 85Lm/W |
| Luminous flux     | 4250Lm |
| CCT               | 6500K  |
| CRI               | >80    |
| Beam angle        | 115°   |
| Efficiency        | 100%   |