



סדרת גופי לד שקועי תקרה עם דרייבר מובנה המונע ריצוד. כיסוי אופטי של פריזמה אקרילית, לצד אפשרות בחירת גוון אור. עשוי סגסוגת אלומיניום-פלסטיק לקירור אופטימלי, ומספק חיסכון של עד 70% בצריכת החשמל ובאחזקה הכללית. התקנה קלה ונוחה. להארת משרדים, מוסדות ובתים.

מק"ט - 17840362

דגם - GLM-NPL-18W-CCT-R

קישור לדף מוצר ואביזרים נלווים באתר

- מתאים לדרישות התקן הישראלי
- IK04
- IP3X
- CLASS2
- 90-250 וולט 50-60 הרץ
- מוצר בדרגת VALUE
- שנתיים אחריות

DIMENSIONS & WEIGHT

| | |
|-------------------|-------|
| Height | 29mm |
| Diameter | 226mm |
| Product weight | 490g |
| Cut hole diameter | 210mm |

MATERIALS & COLORS

| | |
|----------------------------------|-------|
| Cable surface [mm ²] | white |
| Protection class IEC 62262 | ABS |
| Cover finishing | IK04 |
| Cover material | milky |
| Lens material | PC |

ELECTRICAL DATA

| | |
|----------------------|---------------------|
| Nominal wattage | 18W |
| Nominal current | 0.09A |
| Nominal voltage | 220-240V |
| Mains frequency | 50/60Hz |
| Protection class | Class 2 |
| Operating mode | Internal LED driver |
| Driver manufacturer | Integrated |
| Dimmable driver mode | No |
| Power factor | >0.85 |

CERTIFICATES & STANDARDS

| | |
|--|---|
| Nisko Class | VALUE 2 Years |
| Israeli Standard | Ta=45°C IS 20-1 IS 20-2-2 |
| CB | IEC 60598-1 IEC 60598-2-2 IEC 61347-1 IEC 61347-2-13 IEC 62031 IEC 62493 |
| Photobiological Safety | IEC 62778 RG0 (Exempt) |
| EMC | IEC 55015 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3 IEC 61547 |
| IP 60529 | IP20 |
| Protection class IK 62262 (shock resistance) | IK04 |
| ISO 9001 | ✓ |

APPLICATION & MOUNTING

| | |
|---------------------------|-------------|
| Ambient temperature range | -10...+45°C |
|---------------------------|-------------|

PERFORMANCE

| | |
|---------------|----------|
| Lifespan (Hr) | 30000Hrs |
|---------------|----------|

PHOTOMETRIC DATA

| | |
|-------------------|-----------------|
| Luminous efficacy | 81Lm/W |
| Luminous flux | 1450Lm |
| CCT | 3000/4000/6000K |
| CRI | >82 |
| LED manufacturer | MLS |
| Chip type | SMD 2835 |
| Beam angle | 120° |
| CIE class | Direct |
| Efficiency | 100% |