

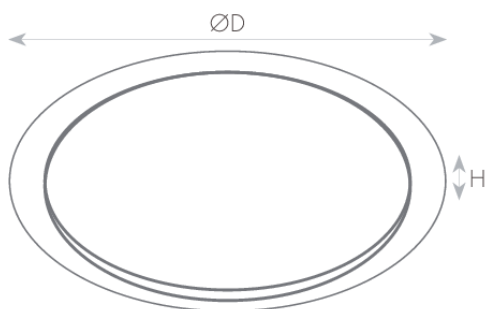
סדרת גופים צמודי תקרה עם כיסוי וטבעת אקרילית מחומר עמיד וייחודי. עדשה חלבית עם אפקט מנצנץ שמספקת אחידות ותפוקה אורית גבוהה. 3 אפשרויות לבחירת גוון אור. חסכונית בחשמל ונוחה להתקנה. להארה בחדרי מגורים ואירוח, מטבחים, מבואות, תאורה כללית ועוד.

מק"ט - 17000211

דגם - CEILING LIGHT-36W-D

קישור לדף מוצר ואביזרים נלווים באתר

- מתאים לדרישות התקן הישראלי
- IP20
- CLASS1
- 220-240 וולט 50-60 הרץ
- שנתיים אחריות



## DIMENSIONS & WEIGHT

|                |       |
|----------------|-------|
| Height         | 65mm  |
| Diameter       | 450mm |
| Product weight | 750g  |

## MATERIALS & COLORS

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Cable surface [mm <sup>2</sup> ] | white |
| Protection class IEC 62262       | PMMA  |
| Cover material                   | milky |
| Lens material                    | PMMA  |

## ELECTRICAL DATA

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Nominal wattage      | 36W                 |
| Nominal voltage      | 220-240V            |
| Mains frequency      | 50/60Hz             |
| Protection class     | Class 1             |
| Operating mode       | Internal LED driver |
| Driver manufacturer  | Integrated          |
| Dimmable driver mode | No                  |

## CERTIFICATES & STANDARDS

|                        |   |
|------------------------|---|
| Nisko Class            | ECO 2 Years   |
| Israeli Standard       | Ta=25°C<br>IS 20-1<br>IS 20-2-1   |
| CB                     | IEC 60598-1<br>IEC 60598-2-1<br>IEC 61347-1<br>IEC 61347-2-11<br>IEC 61347-2-13<br>IEC 62031<br>IEC 62493 |
| CE                     | IEC 60598-1<br>IEC 60598-2-1  |
| Photobiological Safety | IEC 62778 RG0 (Exempt)  |
| EMC                    | IEC 55015<br>IEC 61000-3-2<br>IEC 61000-3-3<br>IEC 61547  |
| IP 60529               | IP20  |

## APPLICATION & MOUNTING

Ambient temperature range 0...+45°C

---

## PHOTOMETRIC DATA

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Luminous efficacy | 80Lm/W          |
| Luminous flux     | 2880Lm          |
| CCT               | 3000/4000/6500K |
| CRI               | >82             |
| Chip type         | SMD 2835        |
| Beam angle        | 120°            |
| Efficiency        | 100%            |