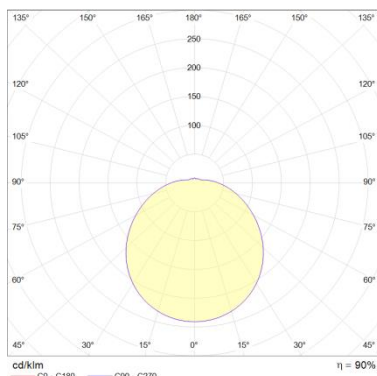


# SERIE H02 20W

Modello: H02.0003.1.1.K



## Capitolato

Plafoniera LED circolare. Per montaggio a parete o soffitto. Staffa di fissaggio removibile. Con distribuzione della luce a fascio simmetrico 160°. Riflettore in PC. Flusso luminoso apparecchio 2000 lm, potenza apparecchio 20 W, luminosità dell'apparecchio 100 lm/W. Temperatura del colore (CCT) 3000 K. Indice di resa cromatica generale (CRI) Ra>80. Durata utile di riferimento media 50.000 h. Corpo apparecchio in policarbonato di colore bianco. Dimensioni Ø 300x70 mm. Grado di protezione (DIN EN 60529): IP20, grado di resistenza agli urti a norma IEC 62262: IK08/5 J. Peso 0,9 Kg.

## Caratteristiche e specifiche del prodotto

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Settori di impiego</b>       | Aree interne, scale, aree di passaggio |
| <b>Tipi di montaggio</b>        | Montaggio a parete/soffitto            |
| <b>Dimmerabile</b>              | No                                     |
| <b>Ottica apparecchio</b>       | Riflettore in policarbonato            |
| <b>Potenza assorbita</b>        | 20 W                                   |
| <b>Temperatura di colore</b>    | 3.000 K                                |
| <b>Flusso luminoso</b>          | 2000 lm                                |
| <b>Efficienza luminosa</b>      | 100 lm/W                               |
| <b>Durata utile</b>             | 50.000 h                               |
| <b>Indice di resa cromatica</b> | Ra>80                                  |
| <b>Colore apparecchio</b>       | Bianco                                 |
| <b>Corpo apparecchio</b>        | Policarbonato                          |
| <b>Alimentazione</b>            | AC 230-240 V, 50/60 Hz                 |
| <b>Grado di protezione</b>      | IP20                                   |
| <b>Resistenza agli urti IK</b>  | IK08                                   |
| <b>Dimensioni</b>               | Ø 300x70 mm                            |
| <b>Peso</b>                     | 0,9 Kg                                 |