

**DARK NIGHT**

**684-00204054905v3**

DARK NIGHT MEDIUM R INCASSO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, Decoro oro, riflettore in alluminio purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 40°, emissione luminosa diretta, UGR <16, senza alimentatore, max. 500/700/900mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20



**DETTAGLI TECNICI**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Lampadina                       | LED 18/25/33W                                   |
| Flusso luminoso [lm]            | 1970/2650/3280                                  |
| Corrente del secondario [mA]    | 500/700/900                                     |
| Temperatura colore              | 3000K   |
| CRI                             | PREMIUM>90                                      |
| UGR                             | <16   |
| Ottica                          | riflettore in alluminio purissimo<br>sottovuoto |
| Alimentatore                    | senza alimentatore                              |
| Dimmerabilità                   | vedi alimentatore                               |
| Area di emissione luce          | diretta   |
| Angolo apertura fascio luminoso | 40°   |
| Lunghezza [mm]                  | 157   |
| Altezza [mm]                    | 111   |
| Diametro [mm]                   | 157   |
| Dimensione taglio soffitto [mm] | 150   |
| Spessore soffitto [mm]          | 1-25  |
| Prof. d'incasso [mm]            | 141   |
| Classe di protezione            | IP20  |
| Classe di protezione            | classe di protezione II                         |
| Valore IK                       | IK02  |
| Materiale                       | alluminio                                       |
| Colore base                     | bianco  |
| RAL                             | 9016  |
| Colore decorazione              | oro   |
| Durata di vita [h]              | L80 B10 50 000                                  |
| Classe efficienza energetica    | C   |
| Peso netto [kg]                 | 0,35  |
| EAN numero                      | 9010979844940                                   |



Etichetta energetica



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%.

Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.