

**DARK NIGHT**

**579-00204052405**

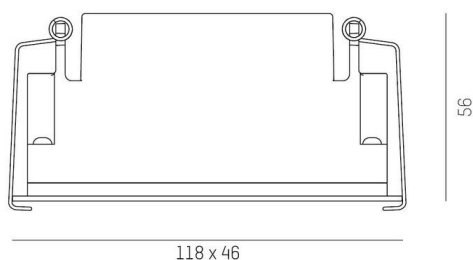
DARK NIGHT LENS 3 R INCASSO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, Decoro oro, riflettore in alluminio purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 22°, emissione luminosa diretta, UGR <16, senza alimentatore, max. 1050mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20



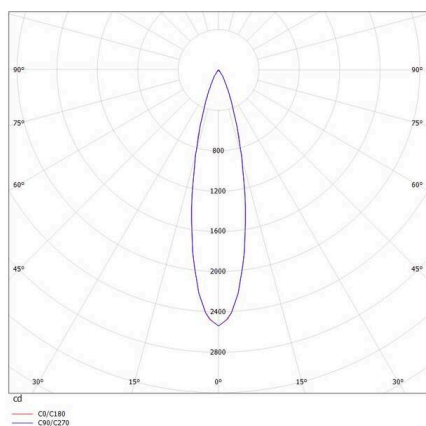
**DISEGNO**

 1 - 25 mm

 112 x 40 mm, ET 85 mm



**CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



**DETTAGLI TECNICI**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Lampadina                       | LED 9W  |
| Flusso luminoso [lm]            | 780   |
| Corrente del secondario [mA]    | 1050  |
| Temperatura colore              | 4000K   |
| CRI                             | >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 | 22°   |
| Lunghezza [mm]                  | 118   |
| Larghezza [mm]                  | 46  |
| Altezza [mm]                    | 56  |
| Dimensione taglio soffitto [mm] | 112x40  |
| Spessore soffitto [mm]          | 1-25  |
| Prof. d'incasso [mm]            | 85  |
| Classe di protezione            | IP20  |
| Classe di protezione            | classe di protezione II                         |
| Valore IK                       | IK06  |
| Materiale                       | alluminio                                       |
| Colore base                     | bianco  |
| RAL                             | 9016  |
| Colore decorazione              | oro   |
| Durata di vita [h]              | L80 B10 50 000                                  |
| Classe efficienza energetica    | F   |
| Peso netto [kg]                 | 0,32  |
| EAN numero                      | 9010506246841                                   |



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.