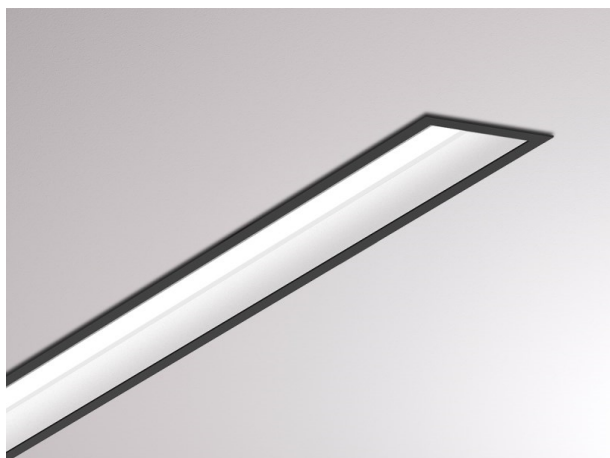


LOG IN 2.1

728-30204111365d

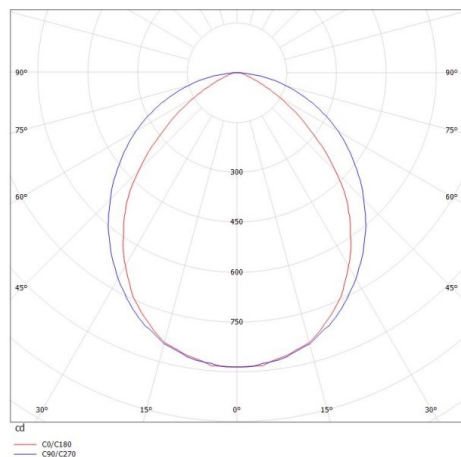
LOG IN 2.1 BINA R INCASSO A PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, nero, simile a RAL 9005, Decoro bianco, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: DALI, cablaggio passante 3x1,5mm<sup>2</sup> + 2x0,75mm<sup>2</sup>, IP20 a prova di impatto secondo norma DIN 18032



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Potenza sistema [W]      | 16   |
| tipo di lampadina        | LED  |
| flusso luminoso [lm]     | 1990   |
| temperatura colore [K]   | 2700K  |
| CRI                      | >80  |
| Ottica                   | diffusore in PMMA opale                      |
| Designer                 | INHOUSE                                      |
| Alimentatore             | con alimentatore                             |
| area di emissione luce   | diretta                                      |
| classe di tensione [V]   | 220-240V 50/60Hz                             |
| cablaggio passante       | 3x1,5mm <sup>2</sup> + 2x0,75mm <sup>2</sup> |
| Materiale                | alluminio pressofuso                         |
| lunghezza [mm]           | 1146,5                                       |
| larghezza [mm]           | 92   |
| altezza [mm]             | 119  |
| taglio soffitto [mm]     | 1136,5x80                                    |
| spessore soffitto [mm]   | 1-20   |
| profondità d'inc. [mm]   | 130  |
| classe di protezione[IP] | IP20   |
| classe di protezione     | classe di protezione I                       |
| resistenza agli urti     | IK06   |
| peso netto [kg]          | 4,89   |
| Colore lampada           | nero   |
| RAL                      | 9005   |
| Colore decoro            | bianco                                       |
| cod.EAN                  | 9010506172379                                |
| durata di vita [h]       | L80 B10 50 000                               |
| cl. efficienza energ.    | D  |
| quantità lampade B16A    | 50   |



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.