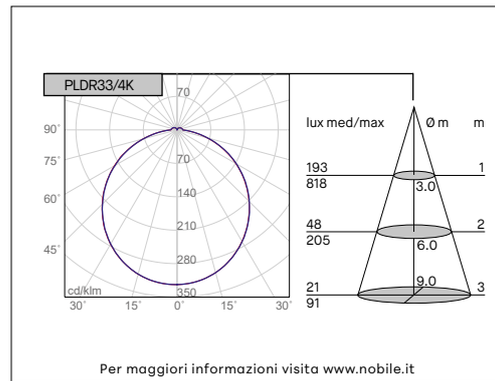
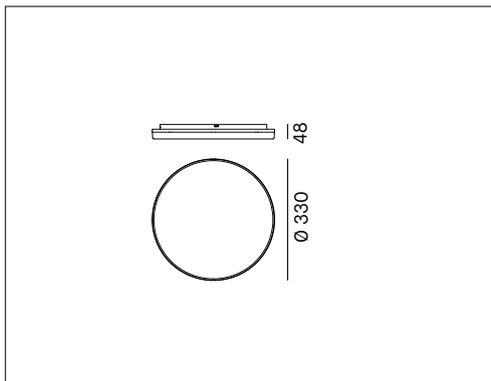


## TRIS - PLDR33



## TRIS TONDO



### VOCI DI CAPITOLATO



Apparecchio LED tondo con luce diretta per installazione a superficie. Flusso efficiente. Buon comfort visivo e diffusore opale per ottenere una luce omogenea. IP20. IK08. Unico prodotto con selettore temperatura colore integrato: 3000K-4000K-5000K. Alimentatore incluso.

|                       |                              |                                                                                                           |        |                |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------|
| <b>Montaggio</b>      | Tipo di prodotto             | <b>Apparecchio da superficie</b>                                                                          |        |                |
|                       | Tipo di installazione        | <b>A soffitto e a parete</b>                                                                              |        |                |
| <b>Dimensione</b>     | Diametro                     | <b>330mm</b>                                                                                              |        |                |
|                       | Altezza                      | <b>48mm</b>                                                                                               |        |                |
| <b>Lampada</b>        | LED                          | <b>2835</b>                                                                                               |        |                |
|                       | System/W                     | <b>24W</b>                                                                                                |        |                |
|                       | Flusso luminoso nominale     | <b>PLDR33</b>                                                                                             | 3550lm | <b>a 4000K</b> |
|                       | Flusso luminoso reale        | <b>PLDR33</b>                                                                                             | 2527lm | <b>a 4000K</b> |
|                       | Temperatura di colore CCT    | <b>3000K-4000K-5000K</b>                                                                                  |        |                |
|                       | Indice di resa cromatica CRI | <b>&gt;80</b>                                                                                             |        |                |
|                       | LED Lifetime                 | <b>30.000 h</b>                                                                                           |        |                |
| UGR                   | <b>&lt;28</b>                |                                                                                                           |        |                |
| <b>Luce</b>           | Distribuzione della luce     | <b>Diretta</b>                                                                                            |        |                |
|                       | Fascio di luce               | <b>110°</b>                                                                                               |        |                |
| <b>Materiale</b>      | Corpo                        | <b>Policarbonato bianco</b>                                                                               |        |                |
|                       | Cornice                      | <b>Alluminio verniciato bianco</b>                                                                        |        |                |
|                       | Diffusore                    | <b>Opale</b>                                                                                              |        |                |
| <b>IK</b>             | IK                           | <b>IK08</b>                                                                                               |        |                |
| <b>Dati elettrici</b> | Alimentatore                 | <b>220-240V 50-60Hz incluso</b>                                                                           |        |                |
| <b>Norme</b>          | Conformità alle norme        | <b>EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b> |        |                |