

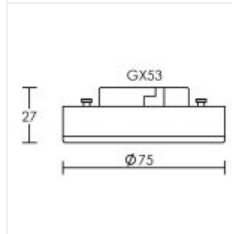


# Lampe plate GX53 LED 7W 2700K 550lm

Lampe LED 35000h.

Code : **2942**

|   |   |   |      |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |
|---|---|---|------|-------|----|------|-------|-----------------------|-------|--|---|-----|------|--|---|----|-----|--|-----|----|-----|--|
|  |  | <table border="1"> <tr> <td>GX53</td> <td>2700K</td> <td>7W</td> <td>110°</td> </tr> <tr> <td>h (m)</td> <td>E<sub>max</sub> (lx)</td> <td>d (m)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>203</td> <td>2,86</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>51</td> <td>5,7</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2,5</td> <td>33</td> <td>7,1</td> <td></td> </tr> </table> | GX53 | 2700K | 7W | 110° | h (m) | E <sub>max</sub> (lx) | d (m) |  | 1 | 203 | 2,86 |  | 2 | 51 | 5,7 |  | 2,5 | 33 | 7,1 |  |
| GX53  | 2700K   | 7W  | 110° |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |
| h (m)   | E <sub>max</sub> (lx)   | d (m)   |      |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |
| 1   | 203   | 2,86  |      |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |
| 2   | 51  | 5,7   |      |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |
| 2,5   | 33  | 7,1   |      |       |    |      |       |                       |       |  |   |     |      |  |   |    |     |  |     |    |     |  |



## Caractéristiques techniques

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <b>Type de source</b>         | 24 - LED SMD 2835<br>Everlight |
| <b>Douille / Culot</b>        | GX53                           |
| <b>Puissance nominale</b>     | 7 W                            |
| <b>Puissance absorbée</b>     | 7.3 W                          |
| <b>Matières / Coloris</b>     | corps thermoplastique blanc    |
| <b>Tension / Fréquence</b>    | 220-240 V - 50/60 Hz           |
| <b>Intensité</b>              | 67 mA                          |
| <b>Facteur de puissance</b>   | 0,51                           |
| <b>Variation</b>              | NON                            |
| <b>Flux lumineux total</b>    | 550 lm                         |
| <b>Faisceau</b>               | 110 °                          |
| <b>Température de couleur</b> | 2700 K                         |
| <b>IRC / Ra</b>               | 80 - 84                        |

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Equivalence de lampe</b>        | 45 W            |
| <b>Classe énergétique</b>          | classe A+       |
| <b>EEL</b>                         | 0.15            |
| <b>Efficacité lumineuse</b>        | 75.34 lm/W      |
| <b>Température d'utilisation</b>   | -20 °C / +50 °C |
| <b>Durée de vie moyenne</b>        | 35000 h         |
| <b>Nbre de on/off</b>              | 20000           |
| <b>Vitesse d'allumage (en sec)</b> | 0,5             |
| <b>Compatible minuterie</b>        | OUI             |
| <b>Compatible détection</b>        | OUI             |
| <b>Poids net</b>                   | 39 gr           |
| <b>Mercuré</b>                     | 0 mg            |

**Applications  
spécifiques**

- Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.