

ZETA - T 02



Plafón de instalación a techo o pared, para uso de lámpara de incandescencia D45, con casquillo E-27 y potencia de hasta 60W, o de lámpara fluorescente compacta TC-EL, con casquillo E-27 y potencia de hasta 25W.

- El soporte está realizado en estampación de metal y acabado mediante recubrimiento de pintura epoxi de color blanco.
- El difusor con forma parabólica, está compuesto por tres cristales matizados de 3 mm de espesor, dos de ellos de cierre lateral. Los laterales están fijados al soporte mediante dos tornillos y tuercas cada uno. El parabólico se fija mediante dos tornillos cromados de cabeza cilíndrica.
- Cada difusor ha sido previamente montado y desmontado para verificar su correcto ensamblaje.
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- Grado de protección IP20
- Clase F
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento y sustitución de lámpara.

Marcado



Referencias

0733 22 20 C
0733 35 20 C

General		Aspectos constructivos	
Instalación	De superficie, instalación a techo o a pared. La instalación se realiza por medio de placa soporte interna de estampación de acero. La fijación del soporte se realiza mediante tres tornillos y tacos tipo Fischer.	Montaje	A techo o a pared.
		Dimensiones	222mm x 222mm 222mm x 350mm H = 80mm H = 85mm
		Color	Cromo (C).
Equipo	Tensión de red.	Materiales de fabricación	Soporte: estampación de metal. Difusor: cristal ácido.
Eléctrica		Óptica	
Disponibilidad equipo	No aplicable.	Orientación	Fija.
Montaje equipo	No aplicable.	Simetría de la distribución luminosa	Asimétrica.
Descripción equipo	No aplicable.	Descripción de las lámparas	D-45 máx 60W / TC-EL máx 25W
Voltaje (V)	230 V 50Hz	Casquillo	E-27
Clase de aislamiento	Clase II		

Croquis		Datos fotométricos																																									
<p>Máx. 60W Máx. 25W</p> <p>ZETA T 02-22</p> <p>222 222 H=80</p> <p>0733-22-20</p> <p>1.43 Kg 1 m³ 0.02</p>	<p>Máx. 2x60W Máx. 2x25W</p> <p>ZETA T 02-35</p> <p>222 350 H=85</p> <p>0733-35-20</p> <p>1.95 Kg 1 m³ 0.02</p>	<p>1 x D-45 E-27 60W</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>h (m)</th> <th>d (m)</th> <th>Emed (lux)</th> <th>E_{max} (lux)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>7.41</td> <td>7</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14.83</td> <td>2</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>22.24</td> <td>1</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>29.65</td> <td>0.4</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 x D-45 E-27 60W</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>h (m)</th> <th>d (m)</th> <th>Emed (lux)</th> <th>E_{max} (lux)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>7.41</td> <td>14</td> <td>166</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14.83</td> <td>3</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>22.24</td> <td>2</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>29.65</td> <td>1</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	h (m)	d (m)	Emed (lux)	E _{max} (lux)	1	7.41	7	83	2	14.83	2	21	3	22.24	1	9	4	29.65	0.4	5	h (m)	d (m)	Emed (lux)	E _{max} (lux)	1	7.41	14	166	2	14.83	3	41	3	22.24	2	18	4	29.65	1	10	
h (m)	d (m)	Emed (lux)	E _{max} (lux)																																								
1	7.41	7	83																																								
2	14.83	2	21																																								
3	22.24	1	9																																								
4	29.65	0.4	5																																								
h (m)	d (m)	Emed (lux)	E _{max} (lux)																																								
1	7.41	14	166																																								
2	14.83	3	41																																								
3	22.24	2	18																																								
4	29.65	1	10																																								