

Référence: C13003

## Taper 100 C13003



|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Hauteur (mm)</b>                  | 133.8                         |
| <b>Diamètre (mm)</b>                 | ø100,4                        |
| <b>Puissance du système (W)</b>      | 15W                           |
| <b>Flux lumineux (lm)</b>            | 1600lm                        |
| <b>Voltage</b>                       | 200 - 240V AC                 |
| <b>Degré de protection</b>           | IP54                          |
| <b>Durée de vie luminaire (h)</b>    | 50'000                        |
| <b>Durée de vie driver (h)</b>       | 50'000                        |
| <b>Angle de diffusion</b>            | 24°                           |
| <b>Finition</b>                      | Blanc                         |
| <b>Source lumineuse</b>              | COB                           |
| <b>UGR</b>                           | >19                           |
| <b>CRI</b>                           | >80                           |
| <b>Fixation</b>                      | Applique                      |
| <b>Matière</b>                       | Aluminium moulé sous pression |
| <b>Garantie</b>                      | 5ans                          |
| <b>Température de couleurs</b>       | 3000K                         |
| <b>Régulation de lumière</b>         | On / Off                      |
| <b>Température de fonctionnement</b> | -20°C ~40°C                   |
| <b>Efficacité</b>                    | 106lm/W                       |
| <b>Scintillement</b>                 | Sans scintillement            |
| <b>Poids</b>                         | 0,75Kg                        |

Sous réserve de modifications techniques car nos produits sont constamment améliorés.  
We reserve the right to make technical changes as our products are constantly being improved.  
Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen vorzunehmen, da unsere Produkte ständig verbessert werden.