



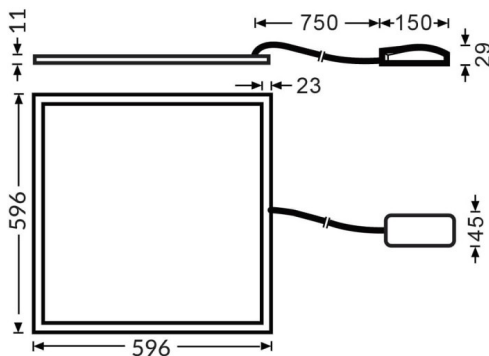
### E-PANEL HE

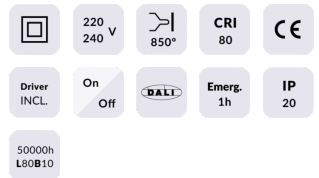
Luminaire encastré Lavov de la gamme E-PANEL, d'une puissance de 20 W et d'un angle de faisceau de 86,1°. Température de couleur : 4 000 K. Flux lumineux total : 3 000 lm. Efficacité lumineuse : 150 lm/W. Structure en aluminium et corps en acier, finition blanche. Dimensions : 596 × 596 × 11 mm. Driver DALI.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) **596x596x11**

#### Dessin technique



|                 |  |
|-----------------|--|
| Code article    | <b>86.R091.1493.01</b>   |
| Type de produit | <b>Intérieurs</b>  |
| Catégorie       | <b>Luminaires encastrés</b>  |
| Famille         | <b>E-PANEL</b>   |
| Sous-famille    | <b>E-PANEL HE</b>  |
| Pictograms      |  |

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Produit                       |                      |
| Puissance système (W)         | <b>20</b>            |
| Flux lumineux utile (lm)      | <b>3000</b>          |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | <b>150</b>           |
| Angle de faisceau             | <b>86.1</b>          |
| Durée de vie                  | <b>50000h L80B10</b> |
| IP                            | <b>20 / 40</b>       |
| Finition                      | <b>Blanc</b>         |
| U. G. R                       | <b>19</b>            |
| Marque de la LED              | <b>Seoul</b>         |
| Driver intégré                | <b>oui</b>           |
| Équipement                    | <b>DALI</b>          |
| Source lumineuse              | <b>LED</b>           |
| Type de LED                   | <b>SMD</b>           |
| Température de couleur (K)    | <b>4000</b>          |
| Uniformité chromatique (SDCM) | <b>SDCM3</b>         |
| CRI                           | <b>80</b>            |