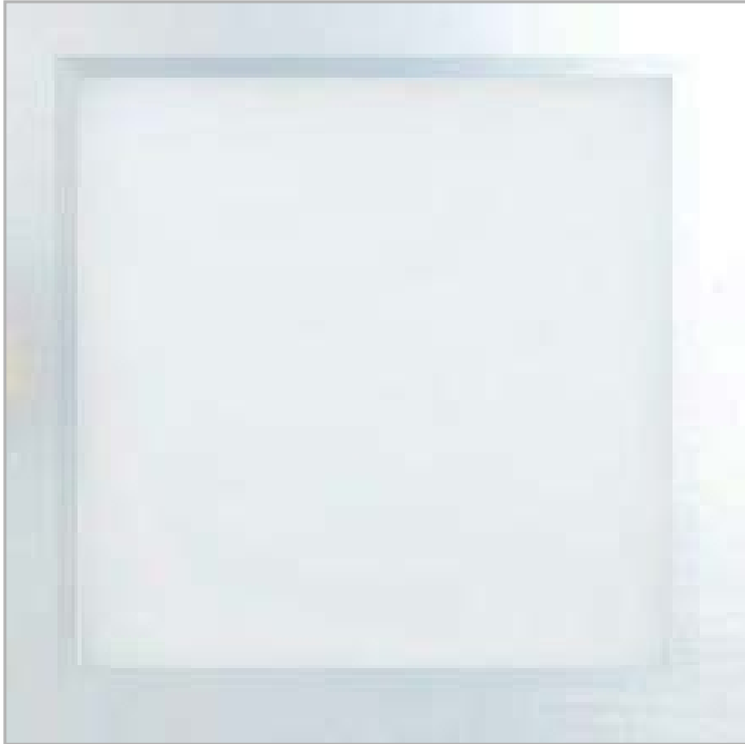


Eclairage > Luminaires > Downlight > Encastré > WELL II

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Code article           | <b>31247082</b>      |
| EAN 13                 | <b>3262571166487</b> |
| Classe de protection   | <b>2</b>             |
| Fréquence              | <b>50 Hz</b>         |
| IK                     | <b>05</b>            |
| Tension                | <b>230 V</b>         |
| Puissance              | <b>21 W</b>          |
| Flux lumineux          | <b>1650 Lm</b>       |
| Température de couleur | <b>4000 K</b>        |
| MacAdam                | <b>2</b>             |
| IRC                    | <b>80</b>            |

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

**LAMDA FIRST**  
Non

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| IP                     | 54                    |
| Groupe de risque       | 0                     |
| Durée de vie           | 50000 h               |
| Indicateur L & B       | L80 B10               |
| Durée de vie (Lxx Bxx) | 50 000 heures L80 B10 |
| Détecteur              | NON                   |
| Gradation              | ON/OFF                |
| Intérieur ou extérieur | intérieur             |
| Puissance              | 200/200/70 W/m        |
| Poids article          | 1,500 Kg              |

## TÉLÉCHARGEMENT

 [PAGE CATALOGUE \(0.1 MO\)](#) 

 [VISUELS \(0.496 MO\)](#) 