



## Lampe ateha 250V Blanche 0,5mA

WJA692

### Principales caractéristiques électriques

|                  |      |
|------------------|------|
| Tension nominale | 250V |
|------------------|------|

### Puissance

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Puissance consommée en W | 0,1 W |
|--------------------------|-------|

### Matières

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Couleur RAL | RAL 9010 - Blanc pur |
| Couleur     | blanc                |
| Matière     | cuivre               |

### Dimensions

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Hauteur produit installé | 5 mm |
|--------------------------|------|

### Gestion de l'éclairage

|               |     |
|---------------|-----|
| Type de Lampe | LED |
|---------------|-----|

### Standards

|               |            |
|---------------|------------|
| Homologations | EN 60669-1 |
|---------------|------------|

### Sécurité

|   |                 |
|---|-----------------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 04              |
| Essai fil incandescent                            | /NF EN 60-695-2 |

### Identification

|       |       |
|-------|-------|
| Série | ateha |
|-------|-------|