



WH27100400C



**kallysto.pro encastré complet: S1(3+3) lumière +interr.écl. ventilateur Blanc**

**Caractéristiques techniques**

**Installation, montage**

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

**Tension**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 230 V |
|------------------|-------|

**Fréquence**

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

**Matière**

|         |             |
|---------|-------------|
| Couleur | Ultra blanc |
|---------|-------------|

|          |      |
|----------|------|
| Code RAL | 9016 |
|----------|------|

|          |     |
|----------|-----|
| Finition | Mat |
|----------|-----|

|         |           |
|---------|-----------|
| Matière | Duroplast |
|---------|-----------|

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Traitement de surface | Non traité |
|-----------------------|------------|

**Identification**

|  |   |
|--|---|
| Elément de base avec plaque d'adaptateur | Elément de base avec plaque de recouvrement |
|--|---|

**Connectivité**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

**Dimensions**

|            |            |
|------------|------------|
| Dimensions | 94 x 94 mm |
|------------|------------|

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Profondeur de montage | 12 mm |
|-----------------------|-------|

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 34 mm |
|--------------------------------------|-------|

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK02 |
|-------------------------|------|

**Architecture**

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Type d'organe de commande | Poussoir double |
|---------------------------|-----------------|

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 10 A |
|-------------------------|------|

**Textes**

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Type de raccordement | Avec bornes enfichables QuickConnect |
|----------------------|--------------------------------------|

|           |  |
|-----------|--|
| Éclairage | Avec cartouche lumineuse à LED jaune pour éclairage et commutation de contrôle |
|-----------|--|

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Type de commutation | Double interrupteur va-et-vient S1 |
|---------------------|------------------------------------|

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|