



Zásuvka SCHUKO s orientačním LED světlem, serie 1930/R.classic, bílá lesk

41092089

**Provedení**

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Provedení    | DIN 49440        |
| typ upevnění | zapuštěná montáž |

**Hlavní elektrické prvky**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Jmenovité napětí | 250 V    |
| Jmenovité napětí | 250 V AC |
| frekvence        | 50/60 Hz |
| Jmenovitý proud  | 16 A     |

**Elektrický proud**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| nominální jmenovitý proud | 16 A |
|---------------------------|------|

**Výkon**

|        |                   |
|--------|-------------------|
| Příkon | 0,25 W/0,35 VA VA |
|--------|-------------------|

**Kryt, dveře**

|      |                 |
|------|-----------------|
| Kryt | Centrální deska |
|------|-----------------|

**Čidlo**

- integrovaný senzor jasu, který při soumraku sepne orientační světlo a dostatečném jasů je vypne

**Materiály**

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Barva popisu           | 105,105,105           |
| Barva designových čar  | polární bílá          |
| Barva                  | bílá                  |
| Barva RAL              | RAL 9010 - čistě bílá |
| materiál               | termoplast            |
| Materiál k potiskování | ASA polární bílá      |
| Povrch                 | lesklé                |

### Rozměry

|                  |       |
|------------------|-------|
| Vestavná hloubka | 32 mm |
|------------------|-------|

### Ovládání osvětlení

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Vypínací jas            | ~ 4 lx |
| zapínací jas            | ~ 2 lx |
| Intenzita světla (bílé) | 0,2 cd |

### Instalace, montáž

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Způsob montáže | s rozpěrnými přichytkami |
|----------------|--------------------------|

### Připojení

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Průřez vodiče (masivní)               | max. 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Spojovací svorky                      | IEC 60884-1              |
| Spojovací svorky                      | podle VDE 0620-1         |
| - se šroubovými svorkami - liftsystem |                          |

### Kabel

- možné propojení, ideální i pro dodatečné vstrojení

### Nastavení

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Parametry šrafování | R1_bialy |
| Parametry laseru    | R1_weiß  |

### Zařízení

|  |            |
|--|------------|
| Druh konfigurace   | Laserdruck |
| - doplňující výhoda díky kombinaci zásuvky s orientačním světlem |            |

### Bezpečnost

|   |      |
|---|------|
| krytí IP                                    | IP20 |
| - zvýšená ochrana proti nebezpečnému dotyku |      |

### Identifikace

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Hlavní designová linie        | Série 1930/R.classic |
| Sekundární designová(é) linie | Série 1930           |

### Návod

|                 |   |
|-----------------|---|
| Text upozornění | Pozor! Výrobek se speciální vložkou pod omítku. Centrální prvky s orientační LED diodou nejsou kompatibilní se standardními vložkami zásuvek. |
|-----------------|---|