

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
| <b>Pagina 1</b>  |  |
| <b>PILA Rezistent la apă</b>   |  |
| PILA WT007C LED34S/840 PSU L1200<br>PILA Rezistent la apă - Modul LED, flux de sistem 3400 lm -<br>840 alb neutru - Unitate de alimentare - Lungime 1200 mm<br>Avantaje<br>- Corp de iluminat robust<br>- Sprijină economisirea energiei<br>- Disponibil în trei dimensiuni  |  |
| CRI 35,000 ore 220-240 Vca Clasa de siguranță  |  |
| <b>Date despre produs</b>  |  |
| <b>Informații generale</b>   |  |
| Codul familiei de lămpi<br>Culoarea sursei de lumină<br>Sursă de lumină înlocuibilă<br>Număr de unități de transmisie<br>Driver/unitate de alimentare/transformator<br>Driver inclus<br>Iluminat de urgență<br>Tip optic<br>Interfață de control<br>Conexiune<br>Clasa de protecție IEC<br>Montare<br>Marcaj CE<br>Conform UE RoHS<br>Putere luminoasă constantă<br>Număr de produse pe MCB de 16 A tip B<br>Etichetă de serviciu<br>Codul familiei de produse | LED17S [Modul LED, flux de sistem 1700 lm]<br>840 alb neutru<br>-<br>1 unitate<br>PSU [Unitate de alimentare]<br>Da<br>-<br>- Nu<br>Cablul<br>Clasa de siguranță II<br>-<br>Da<br>Da<br>Nu<br>-<br>-<br>WT007C [PILA rezistent la apă] |
| <b>Funcționare și electricitate</b>  |  |
| Tensiunea de intrare<br>Frecvența de intrare<br>Intensitate de intrare<br>Timp de pornire<br>Factor de putere (Min)<br>Protecție la supratensiune (KV)   | 220-240 V<br>de la 50 la 60 Hz<br>-<br>-<br>> 0.9<br>-   |
| <b>Comenzi și reglare</b>  |  |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Reglabil   | Nu                               |
| <b>Mecanică și carcasă</b>                         |                                  |
| Material carcasă                                   | Polycarbonat                     |
| Material capac optic/lentile                       | -                                |
| Finisaj capac optic/lentile                        | -                                |
| Lungime totală                                     | 1198 mm                          |
| Lățime totală                                      | 35,5 mm                          |
| Înălțimea totală                                   | 73 mm                            |
| Culoare  | Gri                              |
| Accesoriu  | -                                |
| <b>Omologare și aplicare</b>                       |                                  |
| Cod de protecție împotriva infiltrării             | IP65                             |
| Cod de protecție la impact mecanic                 | IK06                             |
| <b>Performanță inițială (conform IEC)</b>          |                                  |
| Fluxul luminos inițial (fluxul sistemului)         | 3400 lm                          |
| Eficiența inițială a corpurilor de iluminat cu LED | 100 lm/W                         |
| Corr. Temperatura de culoare inițială              | 4000 K                           |
| Indice inițial de redare a culorilor               | > 80                             |
| Cromaticitate inițială                             | -                                |
| Puterea de intrare inițială                        | 34 W                             |
|  |                                  |
|  |                                  |
| <b>Pagina 2</b>                                    |                                  |
| <b>Performanță pe termen lung (conform IEC)</b>    |                                  |
| Durata de viață L70                                | 35,000 h                         |
| <b>Condiții de aplicare</b>                        |                                  |
| Temperatura ambientală de performanță Tq           | -                                |
| <b>Date despre produs</b>                          |                                  |
| Codul complet al produsului                        | -                                |
| Numele produsului de comandă                       | PILA WT007C LED34S/840 PSU L1200 |
| EAN/UPC - Produs                                   | 8710163335148                    |
| Cod comandă  | -                                |
| Numerator - Cantitate pe ambalaj                   | 1                                |
| Numerator - Pachete per cutie exterioară           | 1                                |
| Nr. material (12NC)                                | 911401735772                     |
| Greutate netă (bucată)                             | -                                |
| Desen dimensionat                                  |                                  |

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

**Pagina 3**

**PILA Rezistent la apă**

PILA WT007C LED34S/865 PSU L1200  
 PILA Waterproof - Modul LED, flux de sistem 3400 lm -  
 865 lumină de zi rece - Unitate de alimentare - Lungime 1200 mm

Avantaje

- Corp de iluminat robust
- Sprijină economisirea energiei
- Disponibil în trei dimensiuni

CRI 35,000 ore 220-240 Vca Clasa de siguranță

**Date despre produs**

**Informații generale**

|  |  |
|--|--|
| Codul familiei de lămpi                    | LED34S [Modul LED, flux de sistem 3400 lm] |
| Culoarea sursei de lumină                  | 865 lumină de zi rece                      |
| Sursă de lumină înlocuibilă                | -  |
| Număr de unități de transmisie             | 1 unitate                                  |
| Driver/unitate de alimentare/transformator | PSU [Unitate de alimentare]                |
| Driver inclus                              | Da   |
| Iluminat de urgență                        | -  |
| Tip optic                                  | - Nu                                       |
| Interfață de control                       | Cablu                                      |
| Conexiune                                  | Clasa de siguranță II                      |
| Clasa de protecție IEC                     | -  |
| Montare                                    | Da   |
| Marcaj CE                                  | Da   |
| Conform UE RoHS                            | Nu   |
| Putere luminoasă constantă                 | -  |
| Număr de produse pe MCB de 16 A tip B      | -  |
| Etichetă de serviciu                       | WT007C [PILA rezistent la apă]             |
| Codul familiei de produse                  |  |

**Funcționare și electricitate**

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Tensiunea de intrare            | 220-240 V         |
| Frecvența de intrare            | de la 50 la 60 Hz |
| Intensitate de intrare          | -                 |
| Timp de pornire                 | -                 |
| Factor de putere (Min)          | > 0.9             |
| Protecție la supratensiune (KV) | -                 |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Comenzi și reglare</b>                          |                                  |
| Reglabil   | Nu                               |
| <b>Mecanică și carcasă</b>                         |                                  |
| Material carcasă                                   | Policarbonat                     |
| Material capac optic/lentile                       | -                                |
| Finisaj capac optic/lentile                        | -                                |
| Lungime totală                                     | 1198 mm                          |
| Lățime totală                                      | 35,5 mm                          |
| Înălțimea totală                                   | 73 mm                            |
| Culoare  | Gri                              |
| Accesoriu  | -                                |
| <b>Omologare și aplicare</b>                       |                                  |
| Cod de protecție împotriva infiltrării             | IP65                             |
| Cod de protecție la impact mecanic                 | IK06                             |
| <b>Performanță inițială (conform IEC)</b>          |                                  |
| Fluxul luminos inițial (fluxul sistemului)         | 3400 lm                          |
| Eficiența inițială a corpurilor de iluminat cu LED | 100 lm/W                         |
| Corr. Temperatura de culoare inițială              | 6500 K                           |
| Indice inițial de redare a culorilor               | > 80                             |
| Cromaticitate inițială                             | -                                |
| Puterea de intrare inițială                        | 34 W                             |
|  |                                  |
|  |                                  |
| <b>Pagina 4</b>                                    |                                  |
| <b>Performanță pe termen lung (conform IEC)</b>    |                                  |
| Durata de viață L70                                | 35,000 h                         |
| <b>Condiții de aplicare</b>                        |                                  |
| Temperatura ambientală de performanță Tq           | -                                |
| <b>Date despre produs</b>                          |                                  |
| Codul complet al produsului                        | -                                |
| Numele produsului de comandă                       | PILA WT007C LED34S/865 PSU L1200 |
| EAN/UPC - Produs                                   | 8710163335148                    |
| Cod comandă  | -                                |
| Numerator - Cantitate pe ambalaj                   | 1                                |
| Numerator - Pachete per cutie exterioară           | 1                                |
| Nr. material (12NC)                                | 911401735772                     |
| Greutate netă (bucată)                             | -                                |

|   |  |
|---|--|
| Desen dimensionat   |  |
| © 2024 Signify deține toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție cu privire la acuratețea sau exhaustivitatea infor |  |
|   |  |
|   |  |