

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2500.314

# LED rendszer-világítótest

Állapot: 2026.06.28. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2500.314 - LED rendszer-világítótest

LED rendszer-világítótest - az első világítótest kifejezetten kapcsolószekrényekbe! A leginnovatívabb LED technológia visz még több fényt a legeldugottabb sarkokba is.



## Jellemzők

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Cikkszám                 | SZ 2500.314   |
| Kivitel                  | dugaszolóaljzattal, mozgásérzékelővel   |
| Előnyei                  | Optimális megvilágítás az egész kapcsolószekrényben<br>Rácsíptethető, csavaros vagy mágneses rögzítéssel<br>Megfelelő felszereltség minden alkalmazási lehetőséghez |
| Kivitel                  | Mozgásérzékelő<br>Dugaszolóaljzat<br>90°-ban elforgatható dugaszösszekötő<br>A világítás irányának állítása<br>A fényeloszlás állítása                              |
| Anyag                    | Világítótest háza: extrudált alumínium<br>Világítótest fedél: polikarbonát<br>Világítótestvégek: PC-ABS   |
| Szín                     | Ház: RAL 7016   |
| Egységcsomag             | Rögzítőcsavarokkal együtt   |
| Névleges teljesítmény    | 13 W  |
| Csatlakozási lehetőségek | Betáplálás, 3 pólusú<br>Átmenő huzalozás, 3 pólusú  |

# Jellemzők

|   |   |
|---|---|
| Motion detector                                 | Igen  |
| Overvoltage category                            | II  |
| Védelmi osztály                                 | II (védőszigetelt)                                      |
| Világítótest szerelési mód                      | Csavarozás<br>Csipeszrögzítés                           |
| Rated impulse withstand voltage, phase to earth | 2500 V AC   |
| Névleges szigetelési feszültség                 | 300 V AC  |
| Beépítési lehetőségek                           | Közvetlenül a szekrényprofilra 25 mm-es méretraszterben |
| Fényáram  | 1 200 lm  |
| Fény színe                                      | 4000 K (semleges fehér)                                 |
| Megjegyzés                                      | A csatlakozó tartozékokat külön kell megrendelni        |
| Méret   | Szélesség: 437 mm<br>Magasság: 85 mm<br>Mélység: 44 mm  |
| Üzemi hőmérséklettartomány                      | -20 °C...55 °C  |
| Dugaszolóaljzatok                               | USA/CDN (B típus, NEMA 5-15)                            |
| Névleges üzemi feszültség                       | 100 V - 125 V, 1~, 50 Hz/60 Hz                          |
| Csatlakozóaljzat verzió                         | USA/CDN (B típus, NEMA 5-15)                            |
| IP védettség az IEC 60 529 szerint              | IP 20   |
| Csomagolási egység                              | 1 db  |
| Nettó tömeg                                     | 0,6 kg  |
| Bruttó tömeg                                    | 0,684 kg  |
| PCF/VE (Cradle to Gate)                         | 16,7  |
| Vámtarifaszám                                   | 94054990  |
| ETIM 9  | EC000321  |
| ETIM 8  | EC000321  |
| ECLASS 8.0                                      | 27189241  |

# Jellemzők

---

Termékleírás

SZ SZEKR.VILÁGÍTÁS, LED 1200, USA DUGALJ

# Jóváhagyások

---

Jóváhagyások

ENEC

UL

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat UK

PCF-declaration