

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 4138.140 Standard világítótest

Állapot: 2024.09.26. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 4138.140 - Standard világítótest

Tápfeszültség: 120 V AC 60 Hz, 230 V AC 50 Hz

## Jellemzők

Cikkszám	SZ 4138.140
Kivitel	ajtókapcsoló nélkül
Egységcsomag	Standard világítótest Égő Rögzítési segédanyagokkal együtt
Névleges teljesítmény	14 W
Ballast	Mágneses előtét
Csatlakozási lehetőségek	Ajtóhelyzet-kapcsoló Betáplálás dugaszösszekötőn keresztül Átmenő huzalozás (világítótest-sorok felszereléséhez)
Égő	Fénycső, G13 lábazat
Védelmi osztály	I (földelővezeték)
Kapcsoló (típus)	integrálva, Be/Ki/ajtóhelyzet-kapcsoló üzem
Világítótest szerelési mód	Csavarozás
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	1500 V AC
Fázis fázissal szembeni névleges lökőfeszültség-állósága	500 V AC
Névleges szigetelési feszültség	500 V DC/1 s
Beépítési lehetőségek	Tetőkeret TS vízszintes profilja: közvetlen TS, SE függőleges profil: TS adapter szögidommal SE profilok a tetőkeret elején és hátulján: TS adapter szögidommal SE profilok a tetőkeret oldalán: közvetlenül AE, CM, TP: univerzális szögidommal AE: sínrel a belső kiépítéshez

# Jellemzők

Méret	Szélesség: 452 mm Magasság: 117 mm Mélység: 50 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	-15 °C...45 °C
Dugaszolóaljzatok	D, Schuko (F típus, CEE 7/4)
Tárolási hőmérséklettartomány	-20 °C...70 °C
Névleges üzemi feszültség	230 V, 1~, 50 Hz
Csatlakozóaljzat verzió	D, Schuko (F típus, CEE 7/4)
Csomagolási egység	1 db
Tömeg/cs. e.	1,481 kg
Nettó tömeg	1.323
Bruttó tömeg	1.595
Vámtarifaszám	94054990
EAN	4028177092259
ETIM 7.0	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

# Jóváhagyások

Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat
--------------	---------------------------