

útvilágító lámpatestek működtetővel
street lighting luminaires with controlgear

ATTASÉ

Az ATTASÉ lámpatestcsalád kompakt fénycső vagy kisnyomású Na-lámpa üzemeltetésére készült. Egyaránt használható közvilágításra, parkvilágításra, valamint ipari, és mezőgazdasági létesítmények térvilágítási céljára. Az egyszerű felépítés, üzembiztos működést biztosít. A ház halványiszürke, üvegszálerősítésű poliészter (prepeg), a prizmasított burra vandálbiztos polikarbonát, amelyet 3 rozsdamentes acél patentzár rögzít. Nyitott állapotban a burra a homlokoldalon lévő patentzáron függesztve marad. A szerelvénylap a komplett szerelvényezéssel együtt szerszám használata nélkül bontható, a sorozatkapocs széthúzása után kiakasztható és szükség esetén cserélhető. A csőcsokra, fa- vagy vasbetonoszlopra szerelhető lámpatest felerősítő szerkezete 150 km/h erősségű szélnyomás elviselésére alkalmas. A csavaros kötések ellenállnak a normál használatban fellépő rezgésnek. A felhasznált anyagokra a fényforrás és a Nap UV- és IR-sugárzása nem hat károsan, a burra fényáteresztő képessége az élettartam során nem változik jelentős mértékben. Kiváló tulajdonságaikat több millió, a trópusoktól a sark-vidékekig felszerelt példány bizonyítja.

The ATTASÉ luminaires are intended for use with CFLs or low-pressure sodium lamps and suitable for public lighting of street and parks and area lighting of industrial and agricultural facilities. Their simple construction provides safety operation. The body is made from pale grey glass fibre reinforced polyester (Prepeg). The vandal-proof polycarbonate prismatic reflector is fixed with 3 stainless steel clips. When opened, it remains hinged with the front clips. The gear tray with the complete wirings can be removed without tools and – after pulling apart the connector strip – it can be removed and changed if needed. The fixing block of the luminaires, which can be mounted to wooden or reinforced concrete pole top or bracket, can withstand wind pressure of 150 km/h. The screw joints can resist to the vibrations occurring in normal use. The IR and UV components of the sun radiation have no damaging effects to the materials used and the light-transmitting ability of the reflector is not changed significantly during its life. Their excellent performances have been proved by several million ATTASÉ luminaires installed in many places throughout the world, from the tropics to the Polar Regions.

Műszaki adatok/Technical Data

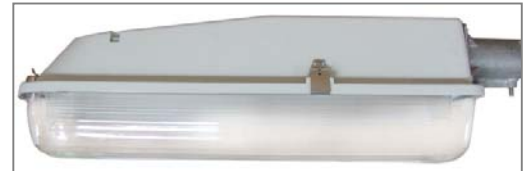
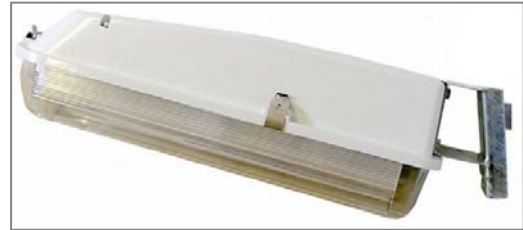
| | | | | | | |
|------------------|------|------------|-------|---|-------|-------|
| 230V | IP65 | BY22d | 5.6 | 1 | 0.033 | |
| ATTASÉ 18/24, 36 | | ATTASÉ 236 | | | | |
| TC-L | 5.7 | 1 | 0.033 | 6 | 1 | 0.033 |

Típusválaszték/Available Types

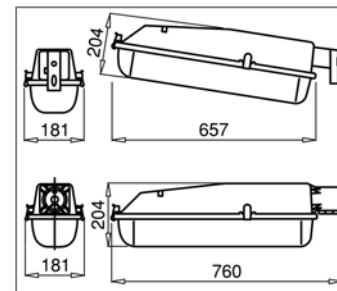
*A lámpatest a következő energiahatékonyságú égőekkel tud működni/This luminaire is compatible with bulbs of the following energy efficiency classes
 Fa- és vasbetonoszlopra univerzális karral *Ø42 mm-es karra ****Ø60 mm-es karra
 Mounted for wooden or reinforced concrete poles by universal arm *for Ø42 mm arm ****for Ø60 mm arm



| Típus Type | Fényforrás Light Source | Energiahatékonysági osztály* EEC* | Fej Cap | Méretetek Dimensions (mm) | Tömeg Mass (kg) | Termékkód Product Code |
|-------------------|--|--------------------------------------|------------|------------------------------|--------------------|---------------------------|
| ATTASÉ 24** | 1x24W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 4.4 | 1-27-10-0009 |
| ATTASÉ 36** | 1x36W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 4.4 | 1-27-10-0008 |
| ATTASÉ 236** | 2x36W kompakt fénycső/CFLs | A | 2G11 | 760x181x204 | 4.7 | 1-27-10-0013 |
| ATTASÉ 18S** | 1x18W kisny. Na-lámpa/low pressure sodium lamp | A+ | BY22d | 760x181x204 | 5.1 | 1-27-11-0003 |
| ATTASÉ 24_48*** | 1x24W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.2 | 1-27-10-0010 |
| ATTASÉ 36_48*** | 1x36W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.2 | 1-27-10-0005 |
| ATTASÉ 236_48*** | 2x36W kompakt fénycső/CFLs | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.7 | 1-27-10-0011 |
| ATTASÉ 24_60**** | 1x24W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.2 | 1-27-10-0006 |
| ATTASÉ 36_60**** | 1x36W kompakt fénycső/CFL | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.2 | 1-27-10-0007 |
| ATTASÉ 236_60**** | 2x36W kompakt fénycső/CFLs | A | 2G11 | 760x181x204 | 5.7 | 1-27-10-0012 |



Méretetek/Dimensions



Fényeloszlás /Luminous Intensity Distribution

