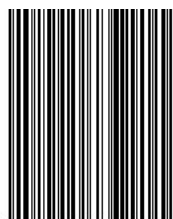


**waterdicht armatuur  
easyfit 62W 6.400lm  
koelwit 4000K IP65 incl.  
driver (IL-WP15060K4+)**

(IL-WP15060K4+)



8720195276616



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Artikelnummer          | 401316654              |
| Fabrikantnummer        | IL-WP15060K4+          |
| EAN code               | 8720195276616          |
| Merk                   | INTERLight             |
| Productgroep           | Plafond-/wandarmatuur  |
| Serie/Programma        | Easyfit+               |
| Lengte (mm)            | 1536                   |
| Lamptype               | LED niet uitwisselbaar |
| Kleurtemperatuur (K)   | 4000/4000              |
| Beschermingsgraad (IP) | IP66                   |
| Lichtkleur             | Wit                    |

## Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/interlight-waterdicht-armatuur-easyfit-62w-6-400lm-koelw-il-wp15060k4>

▶ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De Easyfit+ waterdichte armaturen zijn de opvolger van onze eerste generatie Easyfit waterdichte opbouwarmaturen. We hebben de eerste generatie doorontwikkeld tot een volwaardige opvolger met meer installatiegemak en een beter rendement.

De Easyfit+ opbouwarmaturen zijn waterdicht en volledig beschermd tegen stof (IP66). Het armatuur is eenvoudig te openen met een borgschroef zodat het armatuur niet zonder gereedschap kan worden geopend. Het armatuur is gemaakt van UV-bestendig, brandvertragend en heeft een hoge slagvastheid (IK08).

Dankzij de eenvoudige aansluitklemmen is de armatuur snel aangesloten. Het armatuur is voorzien van een wartel en een dummie voor doorvoerbedrading, wat u eenvoudig zelf kunt doen. Ook aan de veiligheid van de installateur is gedacht: de metalen plaat kan dus niet aangeraakt worden. Het armatuur is voorzien van een Xitanium Philips driver die met dipswitches in vier standen standaard ingesteld op 350 milliampère en kan worden teruggeschakeld naar 200 milliampère om de lumenoutput te verlagen. Het rendement van dit armatuur >130 lumen per watt in alle maten.

# Technische details

|  |              |
|--|--------------|
| Geschikt voor plafondmontage                           | Ja           |
| Geschikt voor opbouwmontage                            | Ja           |
| Met lichtbron  | Ja           |
| Lamphouder   | Overig       |
| Geschikt voor aantal lichtbronnen                      | 1            |
| Voorschakelapparaat                                    | LED regelin  |
| Voorschakelapparaat inbegrepen                         | Ja           |
| Geschikt voor noodverlichting                          | Ja           |
| Nom. spanning (V)                                      | 230/230      |
| Nom. stroom (mA)                                       | 200/350      |
| Materiaal behuizing                                    | Kunststof    |
| Kleur behuizing  | Grijs        |
| Geschikt voor lichtlijnconfiguratie                    | Ja           |
| Materiaal afdekking                                    | Kunststof op |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1 | Nee          |
| Rasteruitvoering                                       | Geen         |
| Lichtverdeling   | Symmetrisch  |
| Stralingshoek  | Extreem bre  |
| Lichtuittrede  | Direct       |
| Breedte (mm)   | 80           |
| Hoogte/diepte (mm)                                     | 76           |
| Met bewegingssensor                                    | Nee          |

|   |              |
|---|--------------|
| Met lichtsensor   | Nee          |
| Beschermingsklasse  | I            |
| Slagvastheid  | IK10         |
| Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24 | Nee          |
| Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk                   | Nee          |
| Max. systeemvermogen (W)  | 47           |
| Met luchtsleuven  | Nee          |
| Spanningstype   | AC           |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)                             | 6400         |
| Kleurweergave-index   | 80-89        |
| Niet dimbaar  | Ja           |
| Lichtverdeler   | Diffuserlens |
| Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)                           | -20/40       |
| Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11   | 650 °C - 30  |
| Geschikt voor lampvermogen (W)  | 26/47        |
| Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)  | 135          |
| Vermogensfactor   | 0.9          |
| Soort bedrading   | Geschikt vo  |
| Aantal polen  | 2            |
| Aansluitwijze   | Steekklem    |
| Oppervlaktebescherming behuizing  | Geplastifice |
| Kleur consistentie (McAdam ellips)  | SDCM5        |
| Lichtkleur regelbaar  | Nee          |
| Lichtstroom regelbaar   | Standen      |

|   |     |
|---|-----|
| Stralingshoek regelbaar   | Nee |
| Geschikt voor wandmontage   | Ja  |
| Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015 | E   |

# ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN