

## ALGINE



|                      |                       |                     |               |
|----------------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| Leistung             | <b>40 W</b>           | Nennspannung        | <b>230 V</b>  |
| Lichtstrom*          | <b>5300 lm (360°)</b> | Farbtemperatur      | <b>3000 K</b> |
| Lichtfarbe           | <b>Warm white</b>     | Ausstrahlungswinkel | <b>120 °</b>  |
| Klasse der Schutzart | <b>IP20</b>           |                     |               |



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

### Technische Daten:

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Produktidentifikator                | SLI035065Warm white_PW |
| Leistung                            | 40 W                   |
| Nennstrom                           | 185 mA                 |
| Nennspannung                        | 230 V                  |
| Energieverbrauch                    | 40 kWh/1000h           |
| Frequenz                            | 50HZ Hz                |
| Schutzklasse                        | I                      |
| Netzteil im Set                     | +                      |
| Leistungsfaktor                     | 0.9                    |
| Nutzbarer Lichtstrom*               | 5300 lm (360°)         |
| Lichtstrom**                        | 4600 lm (360°)         |
| Lampenlichtausbeute                 | 133 lm/W               |
| Farbtemperatur                      | 3000 K                 |
| Lichtfarbe                          | Warm white             |
| Ausstrahlungswinkel                 | 120 °                  |
| RA                                  | >80                    |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 5                      |
| Dimmbar                             | Nein                   |
| Arbeitstemperaturbereich            | -20/+40 °              |
| Lebensdauer des Produkts            | 50000 h                |
| Werkstoff des Gehäuses              | Aluminum/Kunststoff    |
| Klasa szczelności                   | IP20                   |
| Farbe                               | Weiß                   |
| Maß (axbxc)                         | 595x595x32 mm          |
| Gewicht                             | 1.15 kg                |
| Zur Verwendung                      | Innen                  |
| Montageart                          | NATYNK/PODTYNK         |
| Anwendung                           | INT                    |
| Hergestellt in                      | PRC                    |



\*Gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom