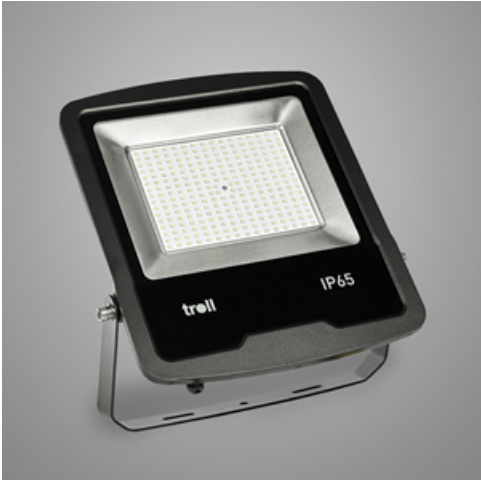


Produkt: FARGO 20000 120° E 04 IP65 840 150W  
Index: 11.5100.2461.04



Beschreibung

Für Innen- und Außenanwendung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 420 x 294 x 51 mm. Gewicht 3,76 kg. Abdeckung: gehärtetes Glas. Abstrahlwinkel: 120°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 64000 (2) h L70/B10 (1) / L80/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 19789,4 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 146,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 134,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: 0,95. Umgebungstemperatur: -20 ÷ 45° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Kategorie | Industrielleuchten                  |
| Familie   | FARGO                               |
| Type      | FARGO 20000 120° E 04 IP65 840 150W |
| Index     | 11.5100.2461.04                     |
| EAN       | 5902107362126                       |

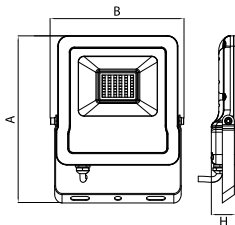


Technische Daten

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Lichtquelle                                  | LED                         |
| LED-Lichtstrom [lm]                          | 21988,2                     |
| LED-Leistung [W]                             | 124,8                       |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | 19789,4                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | 146,8                       |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | 134,8                       |
| Farbtemperatur [K]                           | 4000                        |
| CRI  | >80                         |
| SDCM (LED-Quellen)                           | 3                           |
| Abstrahlwinkel [°]                           | 120°                        |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0                         |
| Schutzklasse                                 | I                           |
| Schutzart                                    | IP65                        |
| Netzspannung                                 | 220..240 V, 50..60 Hz       |
| Lebensdauer [h]                              | 100000 (1) / 64000 (2)      |
| Lx/By  | L 70/B10 (1) / L 80/B10 (2) |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | -20 ÷ 45                    |
| Betriebsgerät                                | Ein/Aus (E)                 |
| Leistungsfaktor cos φ                        | 0,95                        |

Technische Daten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Montageart          | Wandleuchte        |
| Leuchtenkörper      | Aluminium          |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung           | gehärtetes Glas    |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08               |
| Gewicht [kg]        | 3,76               |
| Abmessungen [mm]    | 420 x 294 x 51     |



Lichtverteilung

