

**VARIDO 2**

**149-00101021405b**

VARIDO 2 BASIC TRACK SCHIENENSTRAHLER MIT 3-PH ADAPTER aus Stahlblech, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit vakuumbedampftem Reflektor aus Kunststoff Ausstrahlwinkel 66°, Lichtaustritt direkt, UGR <19, drehbar 350°, mit Betriebsgerät, max. 850mA, Dimmbarkeit: Smart bluetooth, Adapter/Baldachin weiß, IP20,



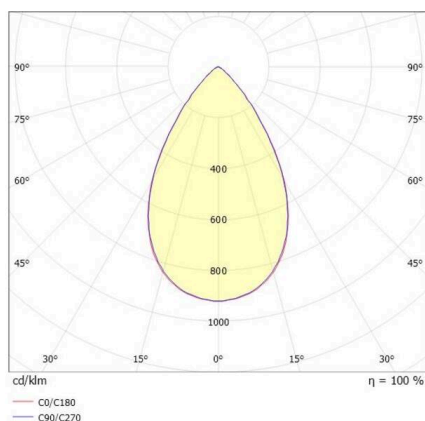
**SKIZZE**



**TECHNISCHE DETAILS**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Leuchtmittel              | LED   |
| Systemleistung [W]        | 32  |
| Lichtstrom [lm]           | 4770  |
| Strom sekundärseitig [mA] | 850   |
| Lichtfarbe                | 4000K   |
| CRI                       | >80   |
| UGR                       | <19   |
| Optik                     | Linsenoptik mit vakuumbedampftem Reflektor aus Kunststoff mit Betriebsgerät |
| Betriebsgerät             | Smart Bluetooth   |
| Dimmbarkeit               | Smart Bluetooth   |
| Lichtaustritt             | direkt  |
| Ausstrahlwinkel           | 66°   |
| Spannung                  | 220-240V 50/60Hz  |
| Länge [mm]                | 844   |
| Breite [mm]               | 54  |
| Höhe [mm]                 | 24  |
| Schutzart                 | IP20  |
| Schutzklasse              | Schutzklasse II   |
| Material                  | Stahlblech  |
| Farbe Leuchte             | weiß  |
| RAL                       | 9016  |
| Farbe Adapter/Baldachin   | weiß  |
| Lebensdauer [h]           | L80 B10 50 000  |
| Energieeffizienzklasse    | C   |
| Anzahl Leuchten B16A      | 50  |
| Nettogewicht [kg]         | 2,34  |
| EAN-Nummer                | 9010506111866   |

**LICHTVERTEILUNGSKURVE**



Energie Label



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.