

VARIDO 2

149-00203011404p

VARIDO 2 ASYM TRACK SCHIENENSTRAHLER MIT 3-PH ADAPTER aus Stahlblech, grau, ähnlich RAL 9004, Dekor grau, Linsenoptik mit vakuumbedampftem Reflektor aus Kunststoff Ausstrahlwinkel asymmetrisch, Lichtaustritt direkt, drehbar 350°, mit Betriebsgerät, max. 1050mA, Dimmbarkeit: Pulse-DALI, Adapter/Baldachin grau, IP20,



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------------|---|
| Leuchtmittel | LED |
| Systemleistung [W] | 31 |
| Lichtstrom [lm] | 3150 |
| Strom sekundärseitig [mA] | 1050 |
| Lichtfarbe | 4000K |
| CRI | >80 |
| Optik | Linsenoptik mit vakuumbedampftem Reflektor aus Kunststoff mit Betriebsgerät |
| Betriebsgerät | Pulse-DALI |
| Dimmbarkeit | direkt |
| Lichtaustritt | asymmetrisch |
| Austrahlwinkel | 220-240V 50/60Hz |
| Spannung | |
| Länge [mm] | 844 |
| Breite [mm] | 54 |
| Höhe [mm] | 24 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Material | Stahlblech |
| Farbe Leuchte | grau |
| RAL | 9004 |
| Farbe Adapter/Baldachin | grau |
| Farbe Dekor | grau |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzklasse | C |
| Anzahl Leuchten B16A | 50 |
| Nettogewicht [kg] | 1,56 |
| EAN-Nummer | 9010506112382 |

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.