

LOG 2.1. SYSTEM

728-607034613060

LOG 2.1 SYSTEM EINSATZ BINA LENS D/ID LICHTEINSATZ aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Linsenoptik mit Entblendungsraster Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <19, mit Betriebsgerät, max. 700/900mA, Dimmbarkeit nicht dimmbar, Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm², IP20



SKIZZE

TECHNISCHE DETAILS

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Systemleistung [W] | 57 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 6400 |
| Strom Sek.[mA] | 700/900 |
| Lichtfarbe [K] | 2700K |
| CRI | >80 |
| UGR | <19 |
| Optik | Linsenoptik mit Entblendungsraster |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Lichtaustritt | direkt/- indirekt |
| Spannung [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Durchgangsverdr. | 3x1,5mm² |
| Material | Aluminium |
| Länge [mm] | 844 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Nettogewicht [kg] | 4,75 |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| RAL | 9005 |
| EAN-Nummer | 9010506208917 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Anz Leuchten B16A | 25 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



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.