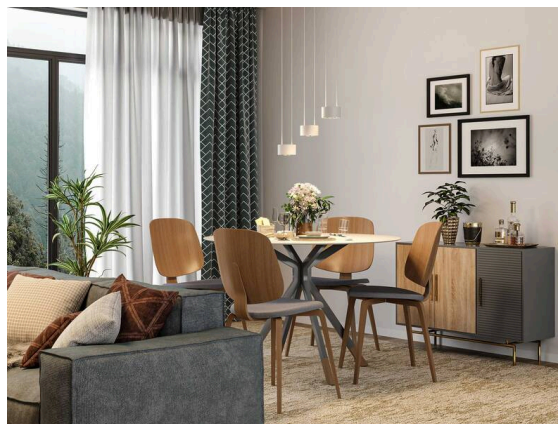


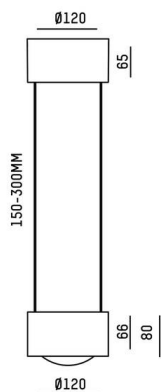
MAG

222-00206

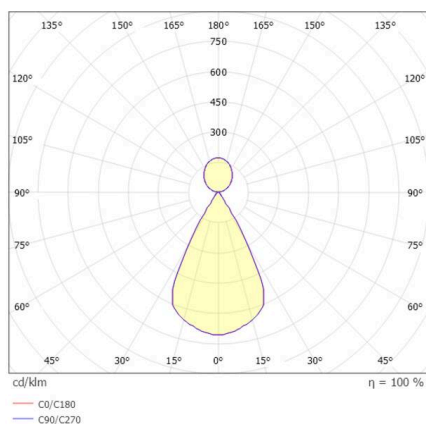
MAG PDI HÄNGELEUCHE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9003, hochwertige Glaslinse Ausstrahlwinkel 57°, Lichtaustritt direkt/-indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 600mA, Dimmbarkeit: TRIAC, Pendellänge 1500-3000mm, IP40,



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------------|---|
| Leuchtmittel | LED |
| Systemleistung [W] | 24 |
| Lichtstrom [lm] | 1770 |
| Strom sekundärseitig [mA] | 600 |
| Lichtfarbe | 3000K |
| CRI | >90 |
| UGR | <16 |
| Optik | hochwertige Glaslinse mit Betriebsgerät |
| Betriebsgerät | TRIAC |
| Dimmbarkeit | direkt/- indirekt |
| Lichtaustritt | 57° |
| Ausstrahlwinkel | 220-240V 50/60Hz |
| Spannung | |
| Pendellänge [mm] | 1500-3000 |
| Durchmesser [mm] | 120 |
| Schutzart | IP40 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK02 |
| Material | Aluminium |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9003 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Anzahl Leuchten B16A | 94 |
| Nettogewicht [kg] | 1,73 |
| EAN-Nummer | 9010870891265 |



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.