LEONIE VARIOFLEX IP65 40W 830/35/40

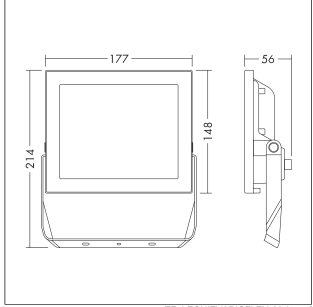
96635647

LED Fluter

LED Fluter mit symmetrischer Lichtverteilung und FLEX-Technologie, IP65 für Außenanwendungen. Gesamtlichtstrom: 5000 lm, Leuchten Leistung: 40 W, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000/3500/4000 K, per Schalter einstellbar auf 3000 K, 3500 K oder 4000 K. Lebensdauer: 50.000 Std., @ L80, Farborttoleranz (initial MacAdam): 5. 5 Jahre Garantie, Schlagfestigkeit: IK08. Mit der FLEX-Technologie kann die Eingangsleistung vor Ort in 3 Schritten eingestellt werden (FLEX1 - 100%, FLEX2 - 80%, FLEX3 - 65%). Abmessungen: 177 x 214 x 56 mm, Gewicht: 0,9 kg.

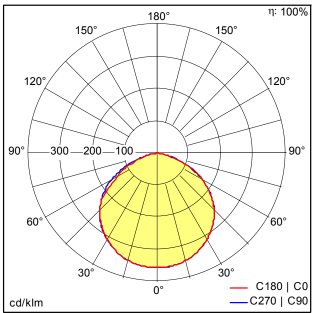


TE_LEONIEVARIOFLEX_F_40W_FRONT.jpg



TE_LEONIEVARIOFLEX_M_L.wmf

STD - Standard Lichtverteilung



TE LEONIE VARIOFLEX 40W 840 FLEX1.ldt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 5005 Im
- · Leuchten Lichtausbeute*: 125 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Ähnlichste Farbtemperatur: 3000-4000 Kelvin
- Farborttoleranz (initial MacAdam): 5
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: L80 50000h bei 25°C
- Betriebsgerät: 1x LED_Con
- Leuchten Leistung*: 40 W Leistungsfaktor = 0,9
- Steuerung: Fixed output
- Total harmonic distortion (THD): 15,00 %

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.