

LED-Spezifikation

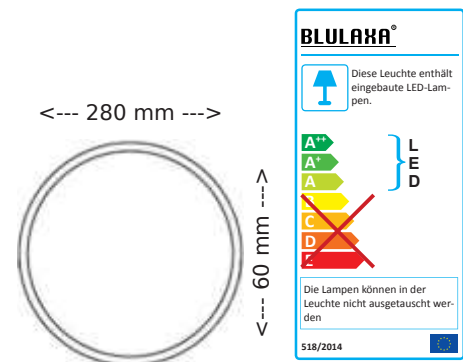
BLULAXA®



49110

1000 lm

3000 K



Modellnummer	49110
Leistungsaufnahme	12 W
Effizienz lm/W	80
Bemessungsnutzlichtstrom	1000 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	700 lm
Farbtemperatur	3000 K (warmweiß)
Abdeckung	Matt
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	150°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+ (Leuchten)
Lebensdauer	25.000 h
Abmessungen	280 x 280 x 60 mm
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	> 0,5
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-25°C bis +45°C
Lagertemperatur	-25°C bis +45°C
EAN	4260293202734

Stand: 04.09.2020