

Art.-Nr.

**5784601**

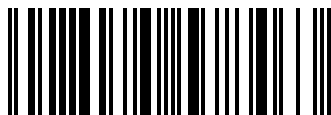
## 4,5W GX53 Luxar GX53 470lm 4000K

Unsere 4,5W **Luxar Micro GX53** ist unser LED-Ersatzleuchtmittel zu der Micro-Lynx. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet. Durch die Entnahme der Dimmfunktion konnte auf nicht gewünschte Funktionalität verzichtet und somit noch preisattraktiver angeboten werden.

Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Leuchtmittel besitzt ein opalisiertes Glas für eine schattenfreie Ausleuchtung. Das Lumenpaket unserer Luxar lässt sich mit einer 10W CFL Micro-Lynx vergleichen.



Nicht dimmbar



4028085578463

<b>Nutzlichtstrom</b>	470 lm
<b>Leistungsaufnahme</b>	4.5 W
<b>Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe</b>	40 W
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiss
<b>Farbwiedergabe Ra/CRI</b>	80
<b>Farbkonsistenz</b>	6 sdcn
<b>Ausstrahlwinkel</b>	110 °
<b>Socket</b>	GX53
<b>Länge</b>	75 mm
<b>Breite</b>	75 mm
<b>Höhe</b>	25 mm
<b>Gewicht</b>	44 g
<b>vpeUmkarton1</b>	10 stck
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>TaMin</b>	-20 °C
<b>TaMax</b>	40 °C
<b>Lagertemperaturbereich</b>	°C
<b>Leistungsfaktor λ</b>	0 PF
<b>Nennspannung</b>	230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50/60 Hz
<b>Nennstrom</b>	33 mA
<b>energieverbrauchKwh1000h</b>	5 kWh/1000h
<b>Zündzeit</b>	1 s
<b>Lebensdauer</b>	15000 h
<b>Bemessungslebensdauer</b>	L70/B50
<b>Schaltzyklus</b>	30000
<b>Restlichtstrom</b>	0

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm

