



Technische Daten Noxion LED-Spot
GU10 PAR16 5.5W 620lm 120D - 840
Kaltweiß | Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 250698 |
| EAN | 8719157053235 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot GU10 5.5-50W 840 120D 620lm ND |
| Originalverpackung | 100 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 5.5 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
|--------------------------|-----------------------------|

| | |
|-------------|------|
| Helle Farbe | Weiß |
|-------------|------|

| | |
|---------------|-------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
|---------------|-------------|

| | |
|--------------------|-----|
| Lichtstrom (Lumen) | 620 |
|--------------------|-----|

| | |
|------------------------------|-----|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 112 |
|------------------------------|-----|

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Produktinformationen

| | |
|------------|------|
| Ausführung | Matt |
|------------|------|

Maße

| | |
|-----------|----|
| Höhe (mm) | 50 |
|-----------|----|

| | |
|------------|----|
| Länge (mm) | 55 |
|------------|----|

| | |
|------------------|----|
| Durchmesser (mm) | 50 |
|------------------|----|

| | |
|------------|------|
| Lampenform | Spot |
|------------|------|

| | |
|-----------------|-------|
| Formbezeichnung | PAR16 |
|-----------------|-------|

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

