

| | | |
|----|---|-------------------------------------|
| DE | Produkt/ Modell: | RGBW LED Leuchtmittel/ 20-02-01 |
| | Energieeffizienzklasse: | A |
| | Energieverbrauch in kWh pro 1000 Stunden: | Max. 9 |
| | Nennleistung (Watt): | Max. 9 |
| | Nennspannung (Volt): | 86-240 V |
| | Nennlichtstrom (Lumen): | Max. 850 Lm (Weiß) |
| | Bemessungslichtstrom (Lumen): | Max. 850 Lm (Weiß) |
| | Farbtemperatur (Kelvin): | 2700 – 6500 |
| | Farbwiedergabeindex (Ra): | >80 |
| | Lichtfarbe: | RGBW |
| | Lichtstärke (Candela) : | - |
| | Dimmbar: | Nein, nur mit Fernbedienung |
| | Abmessungen/ Gewicht: | D: 60 mm, H: 122 mm, 120 g |
| | Farben/ Materialien: | Aluminum, silbern + Kunststoff opak |
| | Nennlebensdauer (Stunden): | 50.000 |
| | Bemessungslebensdauer (Stunden): | 50.000 |
| | Ausstrahlungswinkel: | 140° |
| | Quecksilberfrei ja/ nein: | Ja |
| | Quecksilbergehalt der Lampe (vmg): | 0 |
| | Betriebsfrequenz (Hz): | 50/60 |
| | Socket (Normbezeichnung): | E27 |
| | Startzeit (Sekunden): | <0.5 |
| | Anzahl der Schaltzyklen : | ≥12500 |
| | Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE: | Ja |
| | Vergleichswert (zu Glühbirne) in Watt: | Ca. 60 W |
| | Ist das LED Leuchtmittel austauschbar? | Ja |
| | CE - Konformitätserklärung: | Erhältlich |
| | WEEE - Reg #: | DE 85567170 |

Aktuelle Informationen zu unseren Produkten finden Sie im Internet: www.moree.de

| | | |
|----|--|---|
| EN | Product / Model: | RGBW LED Light Bulb/ 20-02-01 |
| | Energy efficiency class: | A |
| | Energy consumption in kWh per 1000 hours: | Max. 9 |
| | Power (Watts): | Max. 9 |
| | Rated voltage (V): | 86-240 V |
| | Nominal luminous flux (lumens): | Max. 850 Lm (white) |
| | Rated luminous flux (lumens): | Max. 850 Lm (white) |
| | Colour temperature (Kelvin): | 2700 – 6500 |
| | Colour rendering index (Ra): | >80 |
| | Light colour: | RGBW |
| | Luminous intensity (candela): | - |
| | Dimmable: | No, only with remote |
| | Dimensions/ Weight: | D: 60 mm, H: 122 mm, 120 g |
| | Colours/ Materials: | Sliver aluminum heatsink + Frosted plastic dome |
| | Rated life (hours): | 50.000 |
| | Rated lifetime (hours): | 50.000 |
| | Beam angle: | 140° |
| | Mercury-free yes/ no: | Mercury-free |
| | Lamp mercury content (mg): | 0 |
| | Operating Frequency (Hz): | 50/60 |
| | Socket (standard designation): | E27 |
| | Start time (seconds): | <0.5 |
| | Number of switching cycles: | ≥12500 |
| | Must be disposed of according to WEEE regulations: | Yes |
| | Comparison value (for filament bulb) in watts: | Approx. 60 W |
| | Is the LED bulb replacable? | Yes |
| | CE - Declaration of Conformity: | Available |
| | WEEE - Reg #: | DE 85567170 |

Refer to our website for the latest information about our products: www.moree.de

| | | |
|----|--|--------------------------------------|
| FR | Produit / Modèle: | LED RGBW Ampoule/ 20-02-01 |
| | Classe d'efficacité énergétique: | A |
| | La consommation d'énergie en kWh par 1000 heures: | Max. 9 |
| | Puissance (Watts): | Max. 9 |
| | Tension (V): | 86-240 V |
| | Flux lumineux (lumens): | Max. 850 Lm (blanc) |
| | Flux lumineux nominal (lumens): | Max. 850 Lm (blanc) |
| | La température de couleur (Kelvin): | 2700 – 6500 |
| | L'indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 |
| | Température de couleur: | RGBW |
| | L'intensité lumineuse (candela): | - |
| | Dimmable: | Non, uniquement avec la télécommande |
| | Dimensions/ Poids: | D: 60 mm, H: 122 mm, 120 g |
| | Couleurs/ Matériaux: | Aluminium, argent + plastique opaque |
| | Durée de vie nominale (heures): | 50.000 |
| | Durée de vie (heures): | 50.000 |
| | Angle de faisceau: | 140° |
| | sans mercure oui/ non: | Oui |
| | Teneur en mercure (mg): | 0 |
| | Fréquence de fonctionnement (Hz): | 50/60 |
| | Socket (désignation standard): | E27 |
| | Heure de départ (secondes): | <0.5 |
| | Nombre de cycles de commutation: | ≥12500 |
| | Doit être éliminés conformément à la réglementation WEEE: | Oui |
| | Valeur de comparaison (pour lampe à incandescence) en watts: | Environ. 60 W |
| | Est l'ampoule LED remplaçable? | Oui |
| | Déclaration de conformité: | Disponible |
| | WEEE - Reg #: | DE 85567170 |

Consultez notre site web pour les plus récent mises-à-jours nos produits: www.moree.de