

Product information sheet

LED Party ST45 E27 1W Red

Bailey nr.: 142603

EAN-code: 8714681426036

| Lichtquellentyp | |
|---|------|
| Verwendete Beleuchtungstechnologie | LED |
| Sockeltyp | E27 |
| Ungebündeltes oder gebündeltes Licht | NDLS |
| Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen | MLS |
| Vernetzte Lichtquelle (CLS) | No |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle | No |
| Hülle | No |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte | No |
| Blendschutzschild | No |
| Dimmbar | No |



| Produktparameter | |
|--|---------------|
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000u) | 1 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Nutzlichtstrom (ϕ_{use}) in lm | 5 |
| Kugel/breitem Kegel/schmalem Kegel | Sphere (360°) |
| ähnliche Farbtemperatur (K) | Red |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W | 1,0 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Psb) in W | 0,00 |
| Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb für CLS (Pnet) in W | - |
| Farbwiedergabeindex | 70 |
| äußere Abmessung (Höhe) in mm | 89 |
| äußere Abmessung (Breite) in mm | 45 |
| äußere Abmessung (Tiefe) in mm | - |
| Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme | No |
| äquivalenten Leistungsaufnahme (W) | - |
| Farbwertanteile (x) | 0,707 |
| Farbwertanteile (y) | 0,292 |
| Spitzenlichtstärke (cd) | N/A |
| Halbwertswinkel (°) | N/A |
| Wert des R9-Farbwiedergabeindex | 0 |
| Lebensdauerfaktor | 0,90 |
| Lichtstromerhalt | 0,96 |
| Verschiebungsfaktor (cos ϕ 1) | 0,11 |
| Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen | - |
| äquivalenten Leistungsaufnahme CFL-ni (W) | No |
| Wert der ersetzten Leistung (W) | - |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | 1,0 |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | 0,4 |
| Lebensdauer L70B50 (h) | 20000 |
| Nennspannung (V) | 220-240 |
| Spannungsart | AC |
| Frequenz | 50/60 |

Besondere Vorkehrungen N/A

Spektrale Strahlungsverteilung