



1678

Żarówka LED E10, biały

Właściwości techniczne

Napięcie

| | |
|---------------------|-------------|
| Napięcie znamionowe | 230 - 230 V |
|---------------------|-------------|

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|-----|
| Prąd znamionowy | 0 A |
|-----------------|-----|

Wymiary

| | |
|----------|---------|
| Wysokość | 9,70 mm |
|----------|---------|

| | |
|-----------|---------|
| Szerokość | 9,70 mm |
|-----------|---------|

| | |
|-----------|-------|
| Głębokość | 29 mm |
|-----------|-------|

Materiały

| | |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

Oświetlenie

| | |
|--------------------|-----|
| Typ źródła światła | LED |
|--------------------|-----|

Warunki użytkowania

| | |
|-------------------------|-------------|
| Zakres temperatur pracy | -40 - 70 °C |
|-------------------------|-------------|

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------|-----|
| Bezhalogenowe | Tak |
|---------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACh – bez SVHC | Tak |
|---------------------------|-----|

| | |
|-----------------|-----|
| Zgodność z RoHS | Tak |
|-----------------|-----|