

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 35W GU10
WW 36D ND 1CT/10



PILA LED 35W GU10
CW 36D ND 1CT/10



PILA LED 50W GU10
WW 36D ND 1CT/10



Typ źródła światła	Reflektor LED	Reflektor LED	Reflektor LED
Moc LED [W]	3	3	4.7
Temperatura barwowa [K]	2700	4000	2700
Strumień świetlny [lm]	250	265	400
Ekwiwalent źródła żarowego [W]	35	35	50
Trzonek	GU10	GU10	GU10
Materiał	Plastik	Plastik	Plastik
Szerokość / średnica [mm]	50	50	50
Wysokość / długość [mm]	56	56	56
Kąt wiązki [D]	36°	36°	36°
EAN1	8727900970500	8727900970487	8727900970449
12NC	929003038531	929003038231	929003038631
Opakowanie zbiorcze	10 sztuk	10 sztuk	10 sztuk
Zasilanie [V]	230	230	230

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 40W E14 WW R50 36D ND1CT/10



Typ źródła światła	Reflektor LED
Moc LED [W]	3.5
Temperatura barwowa [K]	2700
Strumień świetlny [lm]	2600
Ekwiwalent źródła żarowego [W]	40
Trzonek	E14
Materiał	Plastik
Szerokość / średnica [mm]	48.5
Wysokość / długość [mm]	84
Kąt wiązki [D]	36°
EAN1	8727900968705
12NC	929002404231
Opakowanie zbiorcze	10 sztuk
Zasilanie [V]	230

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 50W GU10
CW 36D ND 1CT/10



PILA LED 65W GU10
WW 36D ND 1CT/10



Typ źródła światła

Reflektor LED

Reflektor LED

Moc LED [W]

4.7

5.5

Temperatura barwowa [K]

4000

2700

Strumień świetlny [lm]

430

460

Ekwiwalent źródła żarowego [W]

50

65

Trzonek

GU10

GU10

Materiał

Plastik

Plastik

Szerokość / średnica [mm]

50

50

Wysokość / długość [mm]

56

56

Kąt wiązki [D]

36°

36°

EAN1

8727900970425

8727900970609

12NC

929003038831

929003038831

Opakowanie zbiorcze

10 sztuk

10 sztuk

Zasilanie [V]

230

230

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 65W GU10
CW 36D ND 1CT/10



PILA LED 50W GU10
CW 60D ND 1CT/10



Typ źródła światła

Reflektor LED

Reflektor LED

Moc LED [W]

5.5

4.7

Temperatura barwowa [K]

4000

2700

Strumień świetlny [lm]

460

430

Ekwiwalent źródła żarowego [W]

65

50

Trzonek

GU10

GU10

Materiał

Plastik

Plastik

Szerokość / średnica [mm]

50

50

Wysokość / długość [mm]

54

56

Kąt wiązki [D]

36°

60°

EAN1

8727900964615

8718696537015

12NC

929001371231

929001912331

Opakowanie zbiorcze

10 sztuk

10 sztuk

Zasilanie [V]

230

230

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 500lm GU10
WW 120D ND 1CT/10



PILA LED 500lm GU10
CW 120D ND 1CT/10



Typ źródła światła

Reflektor LED

Reflektor LED

Moc LED [W]

5.5

5

Temperatura barwowa [K]

2700

4000

Strumień świetlny [lm]

500

500

Ekwiwalent źródła żarowego [W]

42

42

Trzonek

GU10

GU10

Materiał

Plastik

Plastik

Szerokość / średnica [mm]

50

50

Wysokość / długość [mm]

58

58

Kąt wiązki [D]

120°

120°

EAN1

8727900965254

8727900965230

12NC

929001372031

929001358631

Opakowanie zbiorcze

10 sztuk

10 sztuk

Zasilanie [V]

230

230

Reflektory LED

80
CRI

15 000h

30 000x

bez opcji ściemniania

PILA LED 500lm GU10
WW 120D ND 1CT/10



G A+ G

PILA LED 500lm GU10
CW 120D ND 1CT/10



F A+ G

Typ źródła światła	Reflektor LED	Reflektor LED
Moc LED [W]	4.5	7
Temperatura barwowa [K]	2700	2700
Strumień świetlny [lm]	400	700
Ekwiwalent źródła żarowego [W]	35	50
Trzonek	GU 5.3	GU 5.3
Materiał	Plastik	Plastik
Szerokość / średnica [mm]	50	50
Wysokość / długość [mm]	46	45
Kąt wiązki [D]	36°	36°
EAN1	8727900964653	8727900968729
12NC	929001210931	929002404731
Opakowanie zbiorcze	10 sztuk	10 sztuk
Zasilanie [V]	12	12