

## Anexa 92 Oftalmoscop, Piccolight E56 LED,ref.01.28561.231, Kawe, Germania

Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină oferita, Standarde de referință
<p>Oftalmoscop direct            Cod 170500            Descriere Oftalmoscop - dispozitiv pentru examinarea fundului de ochi            Parametru Specificație            Tip Portabil            Diapazon focusare -20 - +20 D            pasii de Dioptrii 1-10; 15; 20            Sistem iluminare LED            5 fante spot mare da            spot mic da            stea de fixatie optional            jumătate de spot da            filtru rosu optional            filtru albastru optional            filtru verde optional            Alimentare Baterie reîncărcabilă da            Încărcator de la retea 220V 50Hz da</p>	<p>Oftalmoscop direct            Cod 170500            Descriere Oftalmoscop - dispozitiv pentru examinarea fundului de ochi            Parametru Specificație            Tip Portabil – da, broșura            Diapazon focusare -20 - +20 D - da, broșura            18 pasi de Dioptrii : ±1;2;3;4;6;8;10;15;20 - broșura,fizic pe dispozitiv            Sistem iluminare LED - da, broșura            6 fante spot mare - da, broșura            spot mic - da, broșura            stea de fixatie - da, broșura            jumătate de spot - da, broșura            filtru rosu optional            filtru albastru optional            filtru verde - da, broșura            Alimentare Baterie reîncărcabilă da -2 buc /Panasonic            Încărcator de la retea 220V 50Hz da/ Panasonic</p>

# KaWe PICCOLIGHT®

PRODUKTSERIE | PRODUCT LINE

## KaWe PICCOLIGHT® E56

### Merkmale:

- direkte Ophthalmoskopie
- mit sechs Blenden für vielseitige ophthalmologische Untersuchungen
- Blendenrad mit 18 Korrektions-Linsen von +20 bis -20 Dioptrien
- asphärische Präzisionsoptik

### Features:

- direct ophthalmoscopy
- with six apertures for all types of ophthalmoscopic examinations
- aperture selection dial with 18 correction lenses from +20 to -20 dioptres
- aspherical precision optics



35

## KaWe PICCOLIGHT® E56 / US

- Batteriegriff (AA)
- 2,5 V Xenon/Halogen-Lampe
- mit Korrektionslinsenrad stufenweise von +20 bis -20 Dioptrien
- asphärische Präzisionsoptik
- in Stofftasche
- Batterien: 2 Mignon 1,5 V (Typ AA)
- 6 Blenden (US - Blaufilter)

- battery handle (AA)
- 2.5 V xenon/halogen bulb
- with lens correction dial incremental steps from +/- 20 dioptres
- aspherical precision optics
- in cloth bag
- batteries: 2 Mignon, 1.5 V (type AA)
- 6 apertures (US - blue filter)



US

6 Blenden | 6 apertures

3	E56   2,5 V   XH   US   night		REF 01.23566.021
	E56   2,5 V   XH   US   sky		REF 01.23566.231
	E56   2,5 V   XH   US   stone		REF 01.23566.261
	Leuchtmittel   illuminant		REF 12.75132.003



LED

## KaWe PICCOLIGHT® E56 LED

- Batteriegriff (AA)
- 2,5 V LED-Lampe
- mit Korrektionslinsenrad stufenweise von +20 bis -20 Dioptrien
- asphärische Präzisionsoptik
- in Stofftasche
- Batterien: 2 Mignon 1,5 V (Typ AA)
- 6 Blenden (EU - Grünfilter)

- battery handle (AA)
- 2.5 V LED bulb
- with lens correction dial incremental steps from +/- 20 dioptres
- aspherical precision optics
- in cloth bag
- batteries: 2 Mignon, 1.5 V (type AA)
- 6 apertures (EU - green filter)



EU

6 Blenden | 6 apertures

4	E56   2,5 V   LED   EU   night		REF 01.28561.021
	E56   2,5 V   LED   EU   sky		REF 01.28561.231
	E56   2,5 V   LED   EU   stone		REF 01.28561.261
	Leuchtmittel   illuminant		REF 12.75155.003

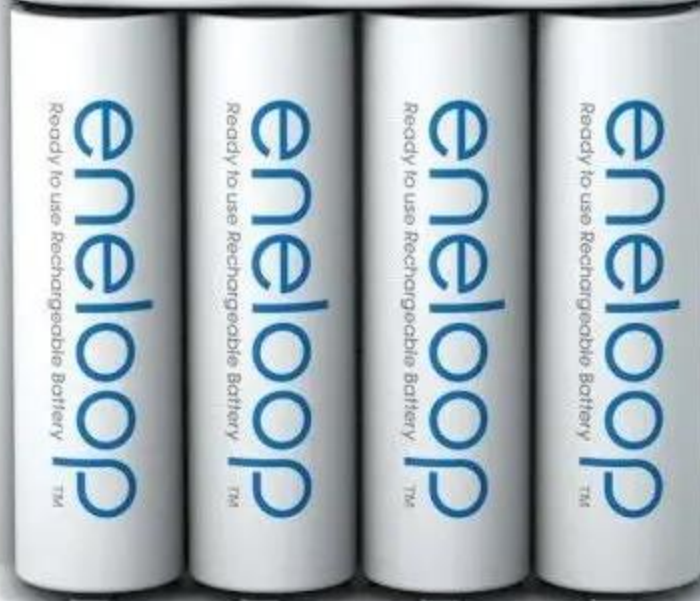


**Panasonic**

BQ-CC17

ADVANCED

**Ni-MH**



Ready to use Rechargeable Battery  
**eneloop**  
TM

Ready to use Rechargeable Battery  
**eneloop**  
TM

Ready to use Rechargeable Battery  
**eneloop**  
TM

Ready to use Rechargeable Battery  
**eneloop**  
TM

CHARGE