

# PHILIPS P32GTC

## Flash Elettronico



Matricola n.:B9598

### Caratteristiche e funzioni

Flash elettronico 'a torcia', numero guida 32 (per pellicola 100/21°ISO).

Il Philips P32GTC lavora con controllo automatico oppure in manuale.

In modo automatico si ha la possibilità di scelta fra tre diaframmi f/2.8, f/5.6, f/11 che permettono campi di impiego per distanze, rispettivamente di:

- campo rosso 1,5-12m.
- campo verde 1-6m.
- campo giallo 1-3m.

La durata del lampo ha un tempo variabile da 1/750" a 1/30000".

Nella modalità manuale il flash lavora a 1/750 di secondo con un tempo di ricarica di 8 secondi circa. Per risparmiare energia si può utilizzare la mezza potenza o anche la potenza ridotta a un quarto (N.G.16 o N.G.8) in modo da poter utilizzare il P32GTC con fotocamere motorizzate.

Accessori di corredo sono il cavo di connessione, la staffa per l'aggancio alla fotocamera, il diffusore per l'utilizzo con obiettivi di focale 28mm. e 3 filtri colorati 'verde', 'rosso', 'giallo'.

L'alimentazione è fornita da quattro batterie AA da 1,5 V.

Peso 330g. (Batterie, cavo sincro-flash e staffa esclusi).

Altezza 195mm. Larghezza 85mm. Profondità 60mm.

