

MINOLTA AUTO ELECTROFLASH 450 1975



Matricola n.611187

Caratteristiche e funzioni

L'Auto Electroflash 450 ha un Numero Guida 45 (in metri per pellicole 100 Iso). La gamma di lavoro va da 16m a 50cm in modo "Auto" con obiettivo 50mm f.1:1,4. L'illuminatore copre un angolo pari a quello di un 50mm. Per allargare ulteriormente la copertura, fino ad un angolo pari alla focale 24mm. è utilizzabile l'adattatore grandangolare scorrevole che si trova sopra l'illuminatore. Il 450 può essere ruotato di 90° per mezzo della connessione della staffa di supporto (premere i due pulsanti in plastica nera rigata). Sul frontale, appena sotto la parabola è presente la cellula per l'utilizzo in "Auto". Sul lato posteriore troviamo: i contatti per l'utilizzo dell'alimentatore esterno; il selettore On/Off; il quadrante per l'impostazione della sensibilità della pellicola utilizzata (ruotare la parte trasparente); il nottolino nero rigato che ruotato permette di passare dalla posizione "Manual" alla posizione "Auto" scegliendo uno dei diaframmi di lavoro situati nella parte verde del selettore dei diaframmi (1,4 – 2,8 – 4 – 5,6 – 8 – 11 – 16 – 22); il pulsante rosso per il Flash-Test; il selettore WIDE – NORMAL che

varia la distanza di copertura del flash nella scala esterna del quadrante: il segnale di "Pronto Lampo" è situato sul lato destro della testa del flash. L'Auto Electroflash 450 può funzionare con l'alimentatore esterno 510v Battery Pack, con l'accumulatore al Ni-Cd o con 6 batterie da 1,5v tipo AA da inserire nell'apposito accessorio – AM Battery Cartridge – da collegare al di sotto del 450 al posto dell'accumulatore al Ni-Cd. Nell'immagine l'Auto Electroflash 450 è corredato di porta batterie AM Battery Cartridge.
Peso 780g., staffa, cavo sincro e batterie escluse.
Dimensioni: larghezza 98mm.; altezza 230mm.; profondità 103mm.

