



Darkroom Safelights Dunkelraumleuchten

*Bright illumination safelights for
X-ray film processing darkrooms
Lichtstarke Leuchten für Dunkel-
räume zur Röntgenfilmentwicklung*

Features

- ▶ Deliver high brightness for both indirect and direct illumination of the darkroom
- ▶ Provide continuous brightness adjustment, enabling the user to process films without danger of causing fog
- ▶ Include a bracket for wall or ceiling mounting

The yellow safelight is supplied with a 25 W krypton lamp in combination with a Schott filter glass. Only yellow light is emitted, fulfilling the requirements for blue sensitive X-ray films used with or without intensifying screens.

The red safelight is supplied with a 40 W krypton lamp and a homogenous Schott filter glass. This combination emits red light only to comply with the requirements for green sensitive X-ray films and other high sensitivity films, which must be handled with red light only.

The delivery includes a manual in English.

Ordering Information

T50001.1.010 Darkroom safelight 230 V, yellow for blue sensitive X-ray films, with bracket for wall or ceiling mounting

L379005 Spare lamp 25 W for yellow safelight

T5418/U10 Darkroom safelight 230 V, red for green sensitive X-ray films, with bracket for wall or ceiling mounting

L379004 Spare lamp 40 W for red safelight

Specification

- ▶ Power supply 230 VAC, 50 Hz
- ▶ Power 25 W (type 50001)
consumption 40 W (type 5418)
- ▶ Dimensions 20 cm x 35 cm x 17 cm
(H x W x D) 7.9 in x 13.8 in x 6.7 in
- ▶ Weight approx. 4.4 kg, 9.7 lbs

Eigenschaften

- ▶ Liefern ein helles Licht, geeignet für indirekte und direkte Beleuchtung des Dunkelraums
- ▶ Ermöglichen eine stufenlose Helligkeitseinstellung zur Vermeidung von Schleierbildung
- ▶ Verfügen über einen Bügel zur Wand- oder Deckenmontage

Die gelbe Dunkelraumleuchte ist mit einer 25-W-Kryptonlampe in Kombination mit einem Schott-Filterglas bestückt. Es wird nur gelbes Licht emittiert und somit die Anforderung für blauempfindliche Röntgenfilme erfüllt die mit und ohne Verstärkerfolien verwendet werden.

Die rote Dunkelraumleuchte ist mit einer 40-Watt-Kryptonlampe und mit einem homogenen Schott-Filterglas ausgestattet. Diese Kombination emittiert nur rotes Licht entsprechend den Anforderungen zur Verarbeitung von grünsensibilisierten Röntgenfilmen und anderen hochempfindlichen Filmen, die bei Rotlicht verarbeitet werden müssen. Lieferung mit deutscher Gebrauchsanweisung.

Bestellinformation

T50001.1.010 Dunkelraumleuchte 230 V, gelb für unsensibilisierte (blauempfindliche) Röntgenfilme, mit Bügel für Wand- oder Deckenmontage

L379005 Ersatz-Kryptonlampe 25 W für gelbe Leuchte

T5418/U10 Dunkelraumleuchte 230 V, rot für grünsensibilisierte (orthochromatische) Röntgenfilme, mit Bügel für Wand- oder Deckenmontage

L379004 Ersatz-Kryptonlampe 40 W für rote Leuchte

Technische Daten

- ▶ Netzspannung 230 V, 50 Hz
- ▶ Leistungs- 25 W (Typ 50001)
aufnahme 40 W (Typ 5418)
- ▶ Abmessungen 20 cm x 35 cm x 17 cm
(H x B x T)
- ▶ Gewicht ca. 4,4 kg