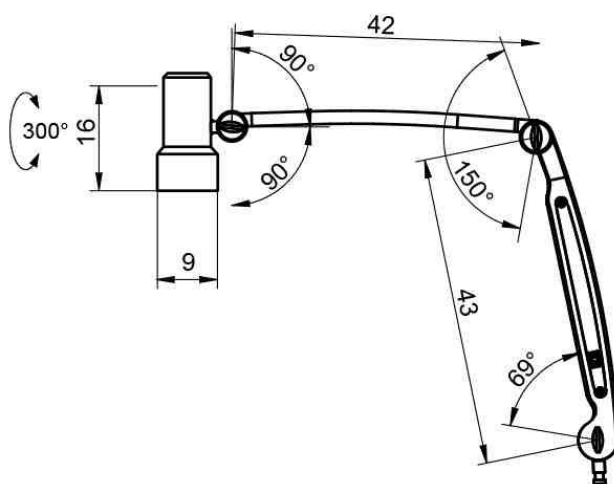
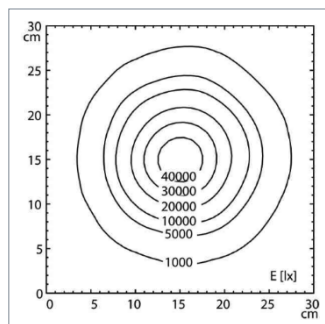
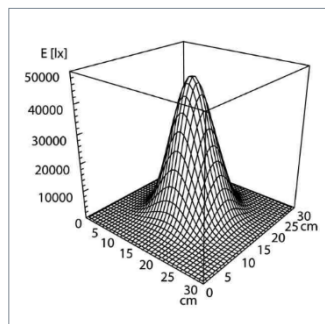




Oświetlenie	Moduł LED - Energooszczędny klasy A+
Pole zabiegowe z 0,5m	Ø 18 cm
Moc oświetlenia z 0,5m	50000 lx
Współczynnik oddawania barw	> 93
Temperatura barwowa	4400K
Zasilanie	Elektroniczny konwerter
	1.8m Euro
Użyte materiały	Poliwęglan i kopolimery akrylonitrylo-butadieno-styrenowe (PC & ABS)
Waga (netto)	1.3kg
Pobór energii	13W
Obsługa	Przełącznik (I/O) na ramieniu
System regulacji ramion	sprężyny
Klasa ochronności	II
Akcesoria	mocowanie do szyny wraz z zabezpieczeniem, zacisk do mocowania do blatu, uniwersalny uchwyt montażowy, ramię przedłużające, uchwyt ścienny z zabezpieczeniem
Normy	EN 60601-1, EN 60601-2-41
Cechy szczególne	bezobsługowe
Mocowanie	Pin mocujący (Ø 16mm)

Dystrybucja światła



Zastrzega się możliwość pomyłek i zmian technicznych.
Obrazy mogą różnić się od oryginału.

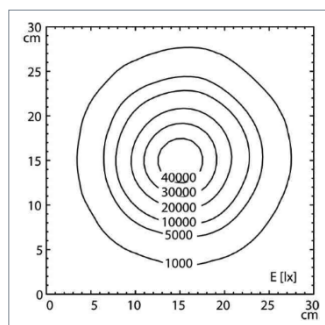
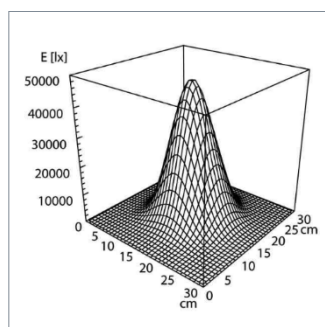
Dane fotometryczne i elektryczne mogą się różnić ze względu na tolerancje komponentów.

www.waldmann.com

© 07.2021 H. Waldmann GmbH & Co. KG



Dystrybucja światła



Oświetlenie

Pole zabiegowe z 0,5m

Moc oświetlenia z 0,5m

Współczynnik oddawania barw

Temperatura barwowa

Zasilanie

Użyte materiały

Waga (netto)

Pobór energii

Osluga

System regulacji ramion

Klasa ochronności

Akcesoria

Moduł LED – Energooszczędny klasy A+

Ø 18 cm

50 000 lx

> 93

4400 K, 3800 K, 3300 K

Elektroniczny konwerter

1.8m Euro

Poliwęglan i kopolimery akrylonitrylo-butadieno-styrenowe (PC & ABS)

1.3kg

18W

Przełącznik na ramieniu

sprężyny

II

mocowanie do szyny wraz z zabezpieczeniem, zacisk do mocowania do blatu, uniwersalny uchwyt montażowy, ramie przedłużające, uchwyt ścienny z zabezpieczeniem

Normy

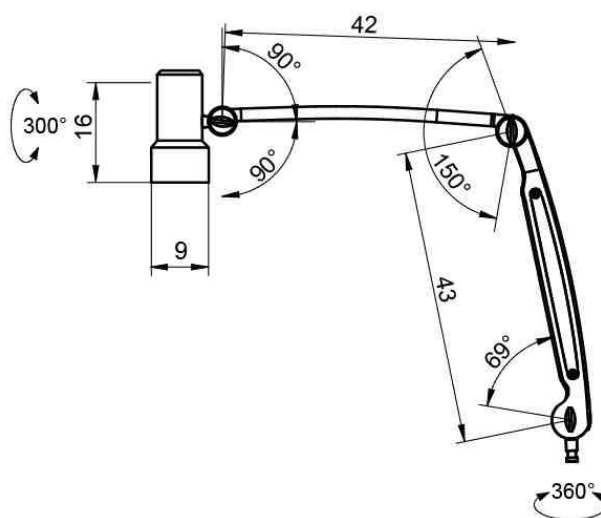
Cechy szczególne

Mocowanie

EN 60601-1, EN 60601-2-41

3 odcienie kolorów, 5-stopniowa regulacja ściemniania lampy, bezobsługowa

Pin mocujący (Ø 16mm)



Zastrzega się możliwość pomyłek i zmian technicznych. Obrazy mogą różnić się od oryginału.

Dane fotometryczne i elektryczne mogą się różnić ze względu na tolerancje komponentów.

www.waldmann.com

© 07.2021 H. Waldmann GmbH & Co. KG