

SCHEDA TECNICA

Classe (EN 60601-2-41)	I	Indice R _g	93
Tensione di alimentazione	100 - 240 Vac - 50/60 Hz	Dimensione campo luminoso	22 - 32 cm
Tensione di funzionamento lampada	24 Vdc	Distanza di lavoro focalizzabile	70 - 150 cm
Consumo	25 W	Profondità illuminazione L1 + L2 (20%) (60%)	143 cm 125 cm
Sorgente luminosa	LEDs	Peso corpo lampada	2,1 Kg
Durata media LED	60.000 ORE CIRCA	Diametro corpo lampada	24 cm
Illuminazione al centro, E _c @ 100 cm	110.000 LUX MAX	Peso attacco a soffitto singolo doppio	7,5 - 10,5 Kg 14,5 - 17,5 Kg
Regolazione luminosità	DA 0% A 100%	Peso attacco a parete	7 Kg
Superficie di emissione della luce	63 cm ²	Peso stativo	25 Kg
Temperatura colore correlata, CCT	4.500 K	Manipolo	ESTRAIBILE E STERILIZZABILE
Indice resa di colore, Ra	97	Colore	Bianco RAL 9002 - Grigio RAL 7012

S.E.B.O.

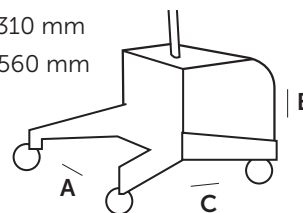
SCHEDA TECNICA ACEMSO15F CON ABPS

Classe (EN 60601-1)	I	I
Batteria	28 Ah	12 Ah
Tensione di ingresso	100-240 Vac - 50/60 Hz	100-240 Vac - 50/60 Hz
Tensione di uscita	24 Vdc	24 Vdc
Autonomia alla max potenza	24 ORE	10 ORE
Tempo di ricarica max.	8 ORE	4 ORE
Peso totale stativo con batteria	36 Kg	25 Kg

S.E.B.O.

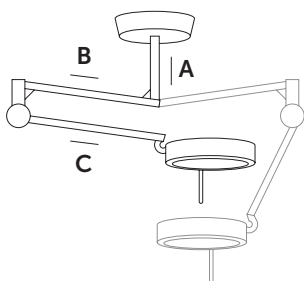
DIMENSIONI BATTERIA

A = 560 mm
B = 310 mm
C = 560 mm



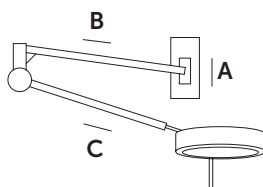
ACEMSO15F È DISPONIBILE NELLE SEGUENTI VERSIONI

SOFFITTO (configurazione singola o doppia)



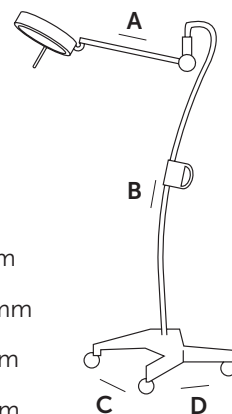
A = DA 250 A 1.100 mm
B = 800 mm
C = 720 mm

PARETE



A = 240 mm
B = 800 mm
C = 720 mm

STATIVO SU RUOTE (con batteria ABPS optional)



A = 720 mm
B = 1.750 mm
C = 560 mm
D = 560 mm



ACEM SPA | VIA DELLA TECNICA 29, 40050 - ARGELATO, BOLOGNA - ITALY
PH +39 051 721844 | FAX +39 051 721855 | info@acem.it | WWW.ACEM.IT

ACEM SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IL DESIGN E LE SPECIFICHE
VI CONTENUTE SENZA PREAVVISO - DEP.ACEMSO15F.IT r1801



Management System
ISO 9001:2015
EN ISO 13485:2016



www.tuv.com
ID 9109090197