

SCHEDA TECNICA

SOLED15

Classe (EN 60601-2-41)	I
Tensione di alimentazione	100 – 240 VAC - 50/60 Hz
Tensione di funzionamento lampada	24 VDC
Consumo	16 W
Consumo con funzione Boost	22 W
Sorgente luminosa	LEDs
Led durata media	50.000 ore circa
Illuminazione al centro, E _c @ 100 cm	65.000 lux (85.000 lux con funzione Boost)
Regolazione luminosità	da 0% a 100%
Superficie di emissione della luce	63 cm ²
Temperatura di colore correlata, CCT	4.500 °K
Indice resa di colore, Ra	95
Indice R ₉	> 90
Diametro campo luminoso d ₅₀ @ 100 cm	12 cm
Diametro campo luminoso d ₁₀ @ 100 cm	23 cm
Profondità di illuminazione L1 + L2 (20%)	125 cm
Profondità di illuminazione L1 + L2 (60%)	98 cm
Peso corpo lampada	2,1 Kg
Diametro del corpo lampada	22 cm
Peso attacco a soffitto	5,5 Kg – 8,5 Kg
Peso attacco a parete	4,8 Kg
Peso stativo	23 Kg
Manipolo	Estraibile e sterilizzabile
Colore	Bianco RAL 9002

S.E. & O.



ACEM SpA

Divisione Medical Company

Via della Tecnica 29 - 40050 Argelato

Bologna - ITALY

Tel +39 051 721844 Fax +39 051 721855

info@acem.it www.acem.it



Acem Medical Company è un marchio registrato Acem S.p.A. - ACEM tutti i diritti riservati

ACEM si riserva il diritto di modificare il design e le specifiche ivi contenute senza preavviso

Dep.SOLED15.IT rev.2016-01