



Ref. L511120A

Lámpara móvil alta exploración

provita[®]
medical



- calidad de luz excelente – Osram LED con temperatura controlada asegura una alta iluminación con excelente color. Calidad de luz constante durante todo el ciclo de vida
- el reflector especialmente diseñado da un gran campo de luz homogéneo sin brillos y con gran reducción de sombras
- gran eficiencia energética que da cerca de 70.000 lux
- motor central compacto que no necesita mantenimiento
- un posicionamiento flexible y fácil debido a un brazo con resorte equilibrado y una base móvil estable
- Color base y lámpara, pintadas en blanco
- el regulador de intensidad con 4 posiciones garantiza una excelente visibilidad

Ajuste de altura:	aprox. 1000 mm
Radio de giro:	aprox. 950 mm
Peso total:	aprox. 18 Kg
Largo brazo:	960 mm
Altura:	1580 mm
Lámpara:	Ø 360 mm

Opciones

Lámpara de alta exploración para pared Ref. L540066A



Ajuste de altura:	aprox. 1000 mm
Radio de giro:	aprox. 1750 mm
Peso total:	aprox. 19 Kg
Largo brazo:	850 +960 mm
Lámpara:	Ø 360 mm





Ref. L511120A

Lámpara móvil alta exploración

provita
medical

Lámpara de alta exploración para techo Ref. L525067A

Ajuste de altura:	aprox. 1000 mm
Radio de giro:	aprox. 1750 mm
Peso total:	aprox. 19 Kg
Largo brazo:	850 +960 mm
Altura habitación	2,5 m (340 mm)
Lámpara:	Ø 360 mm



FUENTE DE LUZ	24 V/27 W
COLOR DE LA LUZ	aprox. 4.500 K
ILUMINACION DE SALIDA	aprox. 70.000 lux / 1.000 mm*
DIAMETRO DEL CAMPO TRABAJO D10	aprox. 170 mm a 1.000 mm*
FLUJO LUMINOSO	840 Lm
INDICE DEL RENDIMIENTO COLOR Ra	94
INDICE DEL RENDIMIENTO DEL COLOR R9	>97
INDICE DE RENDIMIENTO EN LA PIEL R13	> 98
EFICIENCIA LUMINICA	31 lm / W
ETAPAS DE INTENSIDAD	50 % / 70 % / 90 %
CLASIFICACION ELECTRICA DESPUES	DiN vDE 0750 T1
MANGO	Esterilizable
ESPERANZA DE VIDA	aprox. 30.000 h (fuente de luz)
RED ELECTRICA	aC 120 – 240 v, 50 – 60 Hz
POTENCIA TOTAL	35 W
RED ELECTRICA	
MODO DE OPERACION/PROTECCION CLASE	uso continuo / iP20
SEGURIDAD CLASE	II (móvil)/ I (techo)

