

TASK table table-clamp

059-28111770 059-2892117



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



220-240V
360°
15°
X-PERT

General

Mesa , De pie
inclinable mín -15°
inclinable máx 15°
rotación 360°
blanco , RAL9010 ¹
Montaje Blanco puro
IP20
1010 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 96 , R _f : 90 , R _{i(1-15)} : 87
MR 0.75
MDER 0.68

Óptico

Opal

Lámpara de escritorio en diseño purista, con cabezal de lámpara cuadrado con cantos redondeados de aluminio; forma construcción muy plana (sólo 12 mm); cabezal de lámpara giratorio en 360° y abatible en +/- 15°; brazo de luminaria con 3 articulaciones para una máxima flexibilidad; superficie pintada al polvo en blanco; distribución de luz directa a través de cuerpo LGP (Light Guiding Prism); la luz acoplada lateralmente se orienta hacia abajo por medio de un grabado por láser; cubierta opalina de PMMA; iluminación homogénea; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP2 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; atenuación continua sin etapas a través de sensor óptico (regulación analógica del 10 al 100 %); detector de presencia; toma de carga USB integrada para la carga de un dispositivo inteligente; adaptador de corriente-convertidor externo con enchufe de alimentación; incluye pinza de mesa; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Eléctrico

touch DIM & presence sensor
11.0 W
CP2 220-240V
92 lm/W

Físico

abrazadera de escritorio
longitud 227 mm
ancho 120 mm
altura 880 mm
1.34 kg

Orificio

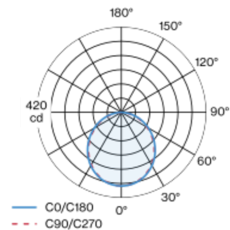
diámetro 68 mm

¹ Código RAL

Instrucciones de montaje



Distribución luminosa



Diseño del producto

