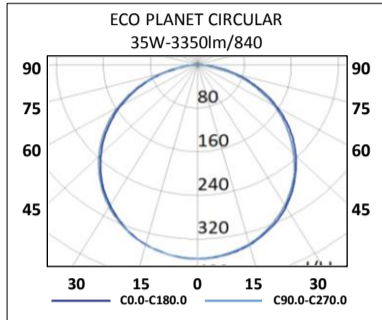




Lux-May

SUSPENDIDAS • 
ADOSABLES • 


LUMINARIA ADOSABLE-SUSPENDIDA
ECO PLANET CIRCULAR



ECO PLANET CIRCULAR
ADOSABLE



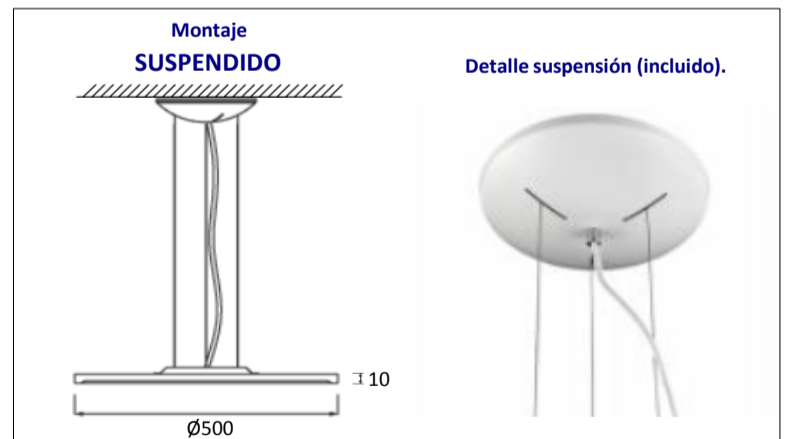
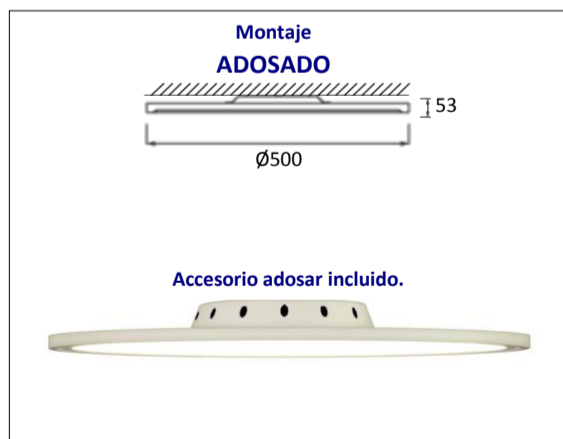
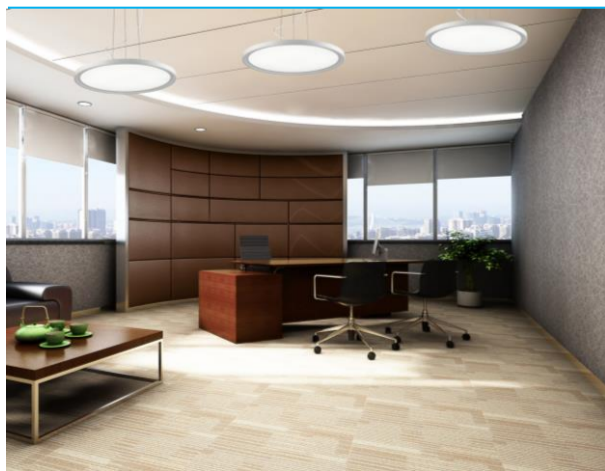
ECO PLANET CIRCULAR
SUSPENDIDA

Montaje	Adosado / Suspendido. (Incluidos accesorios de suspensión y adosar).
Fuente de luz	LED  Temperatura de color 4000K.
Sistema óptico	Difusor.
Distribución luminosa	Directa.
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95. Bajo consulta, equipo de control electrónico regulable (DALI). Bajo consulta, Kit de emergencia (1 hora).
Materiales	Cuerpo: Aluminio extruido lacado en blanco. Difusor: Plancha de diseño profesional (Mitsubishi LGP 4mm) con puntos realizada con laser para asegurar una alta luminosidad e iluminación cómoda y natural.
Acabado	Color blanco.
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Garantía tecnológica. Óptima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.


3350
lm

96
lm/W

>80
Ra



220-240V 50-60Hz   EEI=A+  IP40  min -20°C max 45°C **DISPONIBLE** 

CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso lm	Potencia W	Eficiencia Módulo LED + Driver lm/W	Índice rendimiento de color CRI (Ra)	Ángulo de apertura	Regulación DALI
EPC030L0335	 ECO PLANET CIRCULAR 35W-3350lm/840		3350	35	96	>80	110°	✓

Temperatura de color 4000K.



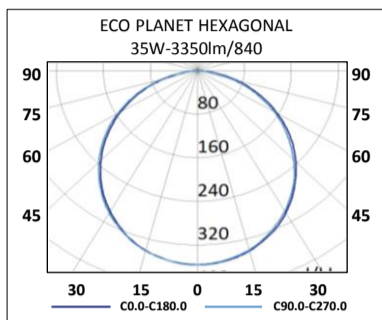
Lux-May



SUSPENDIDAS •

ADOSABLES •

LUMINARIA ADOSABLE-SUSPENDIDA ECO PLANET HEXAGONAL



ECO PLANET HEXAGONAL
ADOSABLE



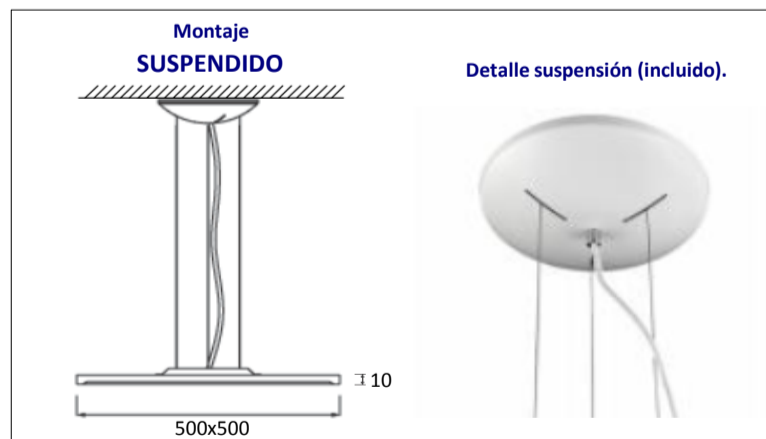
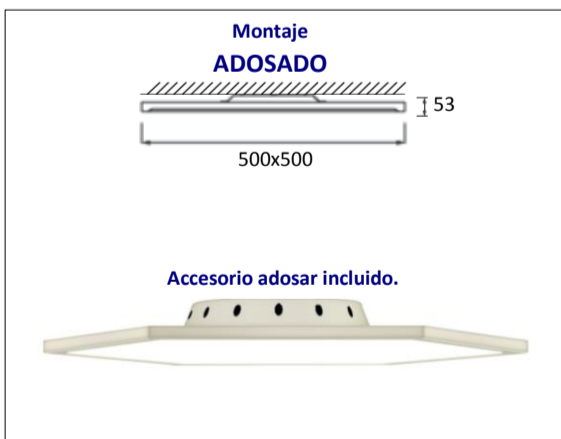
ECO PLANET HEXAGONAL
SUSPENDIDA

Montaje	Adosado / Suspendido. (Incluidos accesorios de suspensión y adosar).
Fuente de luz	LED Temperatura de color 4000K.
Sistema óptico	Difusor.
Distribución luminosa	Directa.
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95. Bajo consulta, equipo de control electrónico regulable (DALI). Bajo consulta, Kit de emergencia (1 hora).
Materiales	Cuerpo: Aluminio extruido lacado en blanco. Difusor: Plancha de diseño profesional (Mitsubishi LGP 4mm) con puntos realizada con laser para asegurar una alta luminosidad e iluminación cómoda y natural.
Acabado	Color blanco.
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Garantía tecnológica. Óptima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.

3350
lm

96
lm/W

>80
Ra



220-240V
50-60Hz



EEI=A+



IP 40



min
-20°C

max
45°C

DISPONIBLE



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso lm	Potencia W	Eficiencia Módulo LED + Driver lm/W	Índice rendimiento de color CRI (Ra)	Ángulo de apertura	Regulación DALI
EPH030L0335	ECO PLANET HEXAGONAL 35W-3350lm/840		3350	35	96	>80	110°	✓

Temperatura de color 4000K.