



Starpoint – Un elemento visual mágico en la pared

Luminarias de pared para luz rasante en hoteles y restaurantes

En la luminaria de pared Starpoint se combinan los principios de planificación de Richard Kelly «luz para ver» y «luz para contemplar». Los conos de luz, dirigidos hacia abajo y optativamente también hacia arriba, acentúan la pared con una impactante luz tenue. El cierre de la luminaria, con un aro que emite una luz mágica, aporta un atractivo elemento estético. Gracias al elemento translúcido, se incorpora a la pared un sutil detalle decorativo: ideal para bares, restaurantes

y hoteles, así como para pasillos y escaleras. Una variante cromada introduce un toque de glamour de mediados del siglo pasado y puede combinarse a la perfección con materiales rugosos como madera y piedra natural para crear un contraste dramático.



Estructura y propiedades

Las propiedades aquí descritas son típicas de los artículos de esta familia de productos. Los artículos especiales pueden presentar propiedades distintas. En nuestro sitio web encontrará una descripción detallada de las propiedades de artículos concretos.

1 Sistema de lentes ERCO

- De polímero óptico
- Distribución luminosa: extra wide flood

2 Módulo LED ERCO

- High power LED: blanco cálido (3000K) o blanco neutro (4000K)

3 Anillo translúcido

- Cut-off óptico 30°
- Material sintético, claro, metalizado exterior de brillo intenso

o bien

Cono de apantallamiento

- Cut-off óptico 30°
- Material sintético, negro

4 Cilindro

- Blanco (RAL9002), negro o cromado
- Perfil de aluminio, pintura en polvo o cromado
- Armadura de pared: fundición de aluminio/material sintético, blanco o negro
- Tornillo de seguridad

5 Equipo auxiliar

- Regulable por fase
- Posibilidad de regulación con reguladores externos (control de fase descendente)

Variantes bajo demanda

- Colores de luz: 2700K o 4000K con CRI 90
 - Cuerpo: 10.000 colores adicionales
- Dirjase a su asesor de ERCO.



Diseño y aplicación:
www.erco.com/starpoint-w

Starpoint Luminarias de pared



Iluminación de paredes decorativa

Los excelentes efectos luminosos sobre las paredes se generan con luz rasante. Los haces luminosos captan la atención visual creando un efecto muy decorativo.

Borde de la luminaria decorativo

Gracias al anillo translúcido de Starpoint, se obtiene un efecto luminoso mágico.

Características especiales



Iluminación decorativa de paredes Iluminación de fachadas



Borde de la luminaria decorativo



High power LEDs de ERCO



Tecnología Spherolit eficiente



Cut-off óptico 30°



Diversos colores de luz



Excelente gestión térmica



CEM optimizada



Diversos colores del cuerpo



Instalación sencilla



Regulable por fase

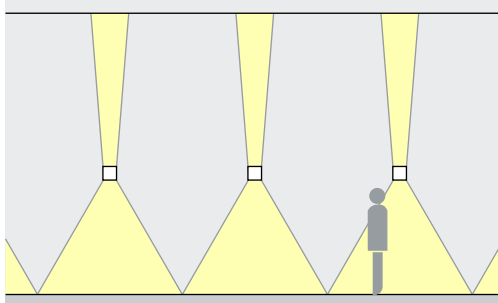
Starpoint Luminarias de pared – Disposición de luminarias

Luminarias de pared
Extra wide flood



Acentuación

Las luminarias de pared Starpoint con conos de luz dirigidos tanto hacia abajo como hacia arriba estructuran superficies de pared. Su luz rasante acentúa adicionalmente la plasticidad de los materiales. A fin de evitar el deslumbramiento, las luminarias con una salida de luz hacia arriba no deberían montarse por debajo de la altura de los ojos del observador.



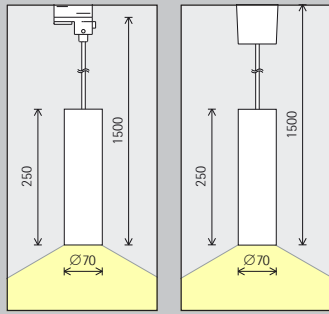
A fin de lograr una iluminación básica uniforme a lo largo de una pared mediante la porción de la luz dirigida hacia abajo, la interdistancia de luminarias (d) puede ser de hasta el doble de la altura de montaje (h).

Disposición: $d = 2 \times h$



Starpoint Luminarias pendulares

Tamaño






Tamaño 2


Módulo LED
Valor máximo con 4000K, CRI 80

8W/830lm

Temperatura de color

	2700K CRI 90 *		4000K CRI 80
	3000K CRI 90		4000K CRI 90 *









Distribución luminosa

Downlights pendulares	
	Extra wide flood

Control

 Regulable por fase

Color (cuerpo)

	Blanco		Blanco/translúcido
	Negro		Negro/translúcido
	Cromado		Cromado/translúcido
	10.000 colores *		10.000 colores */translúcido



Fabege AB - WAW
de Arena Staden,
Estocolmo. Arqui-
tectura: ABREU
Design Studio;
EgnellAllard Inred-
ningsarkitektur,
Estocolmo. Dise-
ño de iluminación:
ABREU Design
Studio. Planifi-
cación eléctrica:
Stockholms Elt-
jänst Lundén AB;
Elbolaget LMJ AB;
Lundek Elkon-
sult AB; Elarkitek-
tur AB. Fotografía:
Gavriil Papadiotis,
Londres.

*disponible a petición

Número de artículo y datos de
planificación:
www.erco.com/012487

Diseño y aplicación:
www.erco.com/starpoint-pendant



