



Opciones bajo consulta:

- . acabados / color
- . potencias
- . dimensiones
- . forma de Instalación
- . difusor acrílico
- . reflector de aluminio
- . colocación asimétrica de las lámparas

Options sur consultation:

- . finition / couleur
- . puissances
- . dimensions,
- . formes d'application
- . diffuseur acrylique
- . Réflecteur en aluminium
- . Positionnement asymétrique des lampes

Siempre que el rendimiento luminoso del aparato sea un factor relevante, se opta por la aplicación de un difusor acrílico cristal (transparente), de elevada resistencia al impacto (IK06) y acabado serigrafiado resistente al desgaste.

Lorsque le rendement lumineux est un facteur relevant, il faut opter par l'application d'un diffuseur acrylique cristal (transparent) avec une résistance élevée à l'impact (IK06) et finition avec sérigraphie résistante à l'utilisation.



Luminaria para aplicación suspendida o superficie, con aspecto marcadamente tecnológico y diferenciado, en la cual los detalles funcionales evidencian un minucioso trabajo de proyecto y desarrollo.

Su versatilidad de Instalación permite una iluminación simétrica o asimétrica de elevado rendimiento luminoso, lo que la hace perfecta para una colocación suspendida entre los 5 y 8 m. de altura sobre el plano de trabajo.

Aparato en perfil de aluminio con acabado anodizado natural mate y topes en ABS de color gris, con gran flexibilidad de dimensiones y potencias, en aplicación suspendida o saliente o en las dos opciones:

- Iluminación Directa Simétrica (DS);
- Iluminación Directa Asimétrica (DA).

Equipada con difusor acrílico cristal (transparente) de elevada resistencia al impacto (IK06) y acabado serigrafiado, para aplicaciones en las que se pretenda un rendimiento luminoso superior o, como alternativa, con difusor acrílico OPAL 030 Frost, resistente a los U.V. cuando se pretende difusión homogénea de la luz.

Luminaire pour application saillante ou suspendue avec un aspect technologique et différencié dans lequel les détails fonctionnels mettent en évidence le travail d'un projet et développement minutieux.

Sa diversification d'application, en permettant une option d'éclairage symétrique ou asymétrique, avec un rendement lumineux élevé, met cet appareil parmi les plus indiqués pour une application suspendue entre 5 à 8 mètres de hauteur.

Appareil en profilé d'aluminium anodisé mat et embouts en Abs gris, avec une grande flexibilité dans les dimensions et les puissances en applications saillante ou suspendue en:

- Eclairage Direct Symétrique (DS);
- Eclairage Direct Asymétrique (DA)

Equipé d'un diffuseur acrylique (transparent) de grande résistance à l'impact (IK06) et sérigraphié pour applications lorsqu'il est prétendu un rendement lumineux supérieur ou en alternative avec un diffuseur acrylique OPAL 030 Frost résistant aux U.V. lorsqu'il est souhaité une diffusion homogène de lumière.

Pedido : ref + potencia + difusor + reflector + extras

Commande : ref + puissance + diffuseur + réflecteur + extras

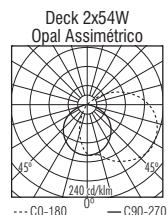
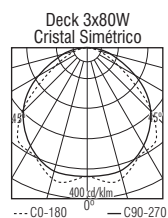
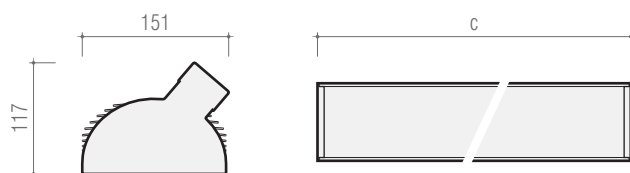
Seleccionar difusor / sélectionner diffuseur : (66) / (63)

Seleccionar refl. aluminio / sélectionner refl.aluminium : Brillante o Mate / Brillant ou Mat

Extras / standard extras: V (HF-DIM) K (Kit Emerg.)

Componentes no incluidos / Composants non fournis: Lámparas / lampe

Acabados / finitions: 34

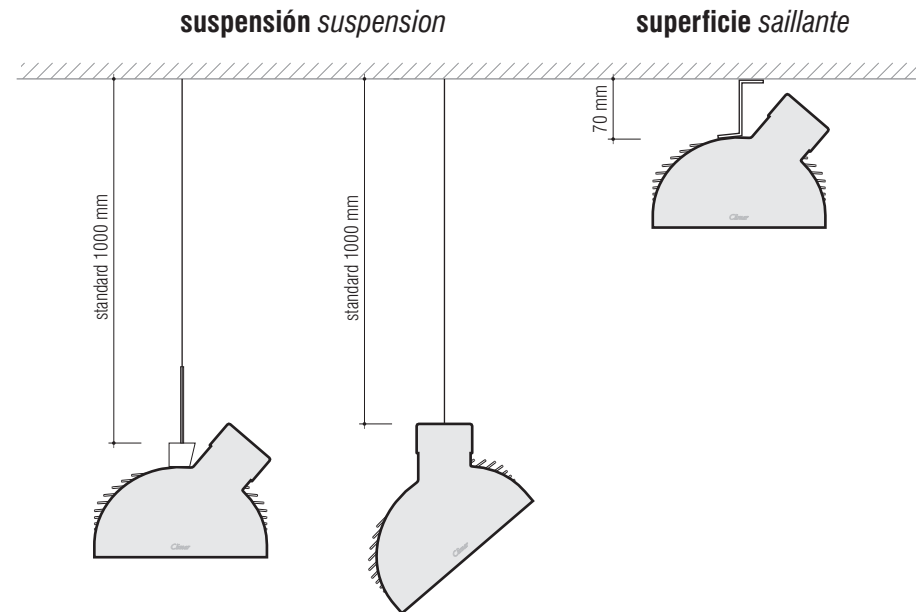


X.		(mm) c
1x54 W		1230
1x80 W		1530
2x28/54 W		1230
2x35/49/80 W		1530
3x54 W		1230
3x80 W		1530
2x28 + 2x28 W	G5	2400
2x35 + 2x35 W		3000
2x49 + 2x49 W		3000
2x54 + 2x54 W		2400
2x80 + 2x80 W		3000
4x 2x54 W		4800
4x 2x80 W		6000

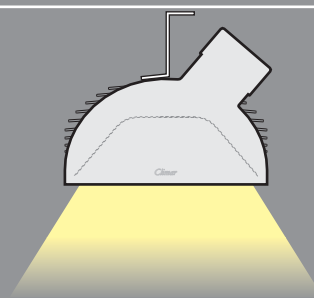


- Dans chaque point d'électrification, il peut être repiqué jusqu'à 20 lampes.
- Toutes les suspensions (localisées dans les extrémités de la zone d'électrification) sont composées pour un cache pignon / Rosace (avec câble d'alimentation).
- Utiliser un câble de 2,5mm² pour le repiquage.
- Chaque projet de lignes en continu devra être étudié, après la sélection de la puissance des lampes et suivant la longueur de la ligne.

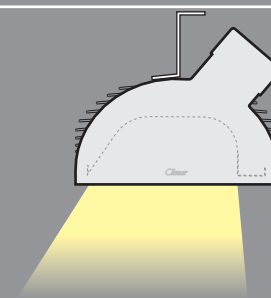
- Cada punto de electrificación se puede repicar hasta en 20 lámparas..
- Todas las suspensiones (localizadas en las extremidades de la zona de electrificación) llevan una base para conexión con cable de alimentación.
- Utilizar cable de 2,5 mm² para conexiones múltiples.
- Cada proyecto de línea continua deberá ser objeto de estudio, según la potencia de las lámparas seleccionadas y la longitud de la línea solicitada.



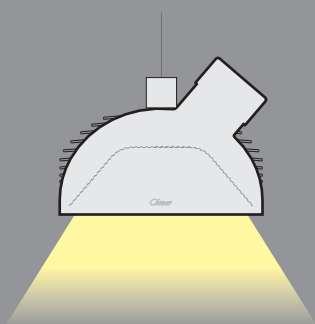
colocaciones posibles
Positionnements possibles



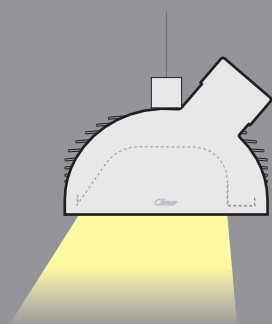
1) Ref: **Deck Saliente DS**
 Instalación: adosada al techo
 Reflector en aluminio simétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado/OPAL 030
Montage: Saillant
Réflecteur aluminium: symétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié / Opale 030



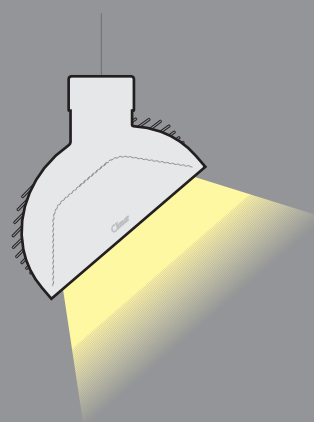
2) Ref: **Deck Saliente DA**
 Instalación: adosada al techo
 Reflector en aluminio asimétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado/OPAL 030
Montage: Saillant
Réflecteur Aluminium: Asymétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié / Opale 030



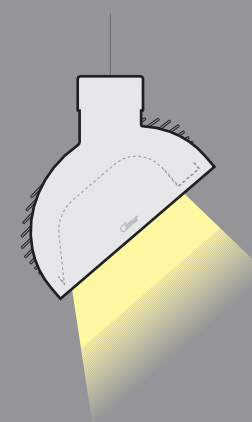
3) Ref: **Deck DS/S**
 Instalación: suspendida simétrica
 Reflector en aluminio simétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado
Montage: suspension symétrique
Réflecteur aluminium: symétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié



4) Ref: **Deck DA/S**
 Instalación: suspendida simétrica
 Reflector en aluminio asimétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado
Montage: suspension symétrique
Réflecteur Aluminium: Asymétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié



5) Ref: **Deck DS/A**
 Instalación: suspendida asimétrica
 Reflector en aluminio simétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado
Montage: suspension asymétrique
Réflecteur aluminium: symétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié



6) Ref: **Deck DA/A**
 Instalación: suspendida asimétrica
 Reflector en aluminio asimétrico.
 Difusor: cristal serigrafiado
Montage: suspension asymétrique
Réflecteur Aluminium: Asymétrique
Diffuseur: Cristal sérigraphié