

SAF

**SPECIALTY
ARCHITECTURAL
FLOODS**



PRECISIÓN INCOMPARABLE

-

Con potentes dispersiones de luz entregadas en un diseño minimalista, la familia SAF es más luz con menos luminaria.



CARACTERÍSTICAS

Más luz con menos luminaria. Con bordes suaves y un diseño minimalista, la familia SAF ofrece una salida de luz potente y distribuciones precisas.

Clasificación.....
IP67

LED
Blanco estático y
RGBW de cuatro
chips

**Reflector
Biselado**
Asegura un
performance óptico
superior e incorpora
tecnología flow-
through.

Índice de deslumbramiento G0
Evite la incomodidad y el
deslumbramiento en las zonas
peatonales.

Distribuciones
6°, 10°, 15°, 20°, 30°, 40°,
50°, 70°, 15°Vx60°H,
30°Vx60°H, 60°Vx15°H,
60°Vx30°H

**Color
temperaturas**
Disponible en 2700K,
3000K, 3500K, 4000K,
y 5000K a 80 y 90 CRI,
más ámbar

Montaje
Knuckle, en la foto aquí.
Yoke, en la foto de la
derecha
Con tecnología **taper-lock**



Montaje Yoke

Disipador de calor
Las relaciones proporcionales
entre la familia SAF ofrecen una
consistencia estética y
rendimiento óptico sin
precedentes

Intuitivo
Los detalles de diseño
enfatan rotación y
puntos de ajuste para
facilitar la instalación



1 SAF7, montado en el suelo con un soporte de horquilla en un CPM para iluminar la columna del edificio. 15 °, rendimiento 4000K P3.

2 SAF7 con soportes de nudillos para brazos de poste APAR. Distribución a 70 ° P2 con lente suavizante L3, CCT 3500K.

LÚMENES



SAF7

9 pulgadas de diámetro
5,000 lúmenes entregados



SAF14

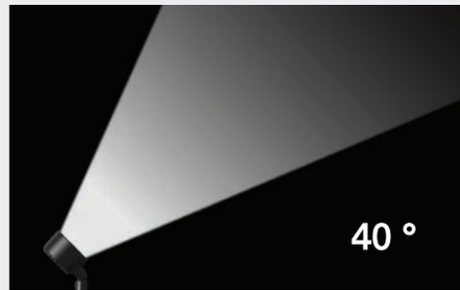
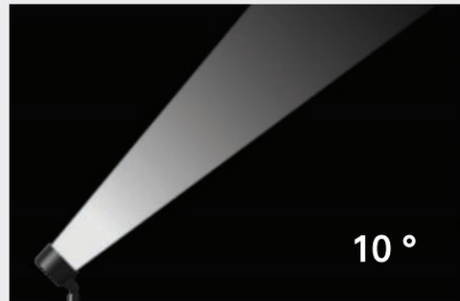
12 pulgadas de diámetro
9.500 lúmenes entregados



SAF28

15 pulgadas de diámetro
Próximamente

Distribuciones



También disponible: 15°, 30°, 70°, 15° Vx60° H, 30° Vx60° H, 60° Vx15° H, 60° Vx30° H

* 6° disponible solo en blanco estático



- 1 SAF14 RGBW con distribución de 10° (nudillo). Brazo de montaje en pared corto, CWMA E, apuntando hacia abajo.
- 2 Blanco estático SAF14 4000K P3 con distribución 30° Vx60° H (nudillos) blanco estático. Apuntando hacia arriba. Utilice el accesorio de montaje Jbox de CJB.
- 3 SAF7 (montaje en nudillos) montado en un poste redondo usando un brazo APAR. Distribución a 70° P2 con lente suavizante L3, CCT 3500K. (El poste mide 4" de diámetro)
- 4 SAF14 RGBW con distribución de 10° (nudillo). Luminarias montadas en el suelo colocadas sobre montantes cortos, CSM12. Apuntando hacia arriba.

ACCESORIOS DE MONTAJE

CAJAS DE CONEXIÓN



CJB
Cilíndrico
Caja de conexiones



CAJB
Cilíndrico
Arquitectónico
Caja de conexiones

Accesorios adicionales



CWMA_T
CilíndricoMuro
Mount ArmTop 12"-48"
(disponible en incrementos de 6")



CWMA_E
CilíndricoMuro
Mount ArmTop 12"-48"
(disponible en incrementos de 6")



CWMA_T
CilíndricoMuro
Mount ArmTop 12"-48"
(disponible en incrementos de 6")

Montajes de poste



APAR / APAS
Montaje en poste redondo de 18"



CPMSA
Montaje en poste cilíndrico
Acceso al cableado



ADPMR / ADPMS
Arquitectónico
Poste decorativo redondo

Accesorios adicionales



CSM
Poste Cilíndrico
Montaje de 12"-48"
(disponible en incrementos de 6")



CSM
Pedestal Cilíndrico



AWSC
ArquitecturaMuro
Cubierta de cableado



1. SAF28 RGBW, montaje de horquilla. Se utiliza para iluminar la línea del techo del estadio. Haz de 70°
2. SAF14 Blanco estático (montaje en nudillos). P3, 50° con brazo de montaje en poste ADPMR. 4000K con rejilla interna IHL. (El poste mide 4" de diámetro)



 AcuityBrandsLatinoamérica

 Acuity Brands LATAM

 AcuityBrandsEspañol

 AcuityBrandsLatinoamérica

 ACUTY
ACADEMY
LATINOAMÉRICA www.acuityacademy.com.mx

HYDREL.COM/SAF

Para más información escribenos a:
marketinglatam@acuitybrands.com