



INTERIOR

ALFA

40W OPALINA

La familia de luminarias ALFA ha sido diseñada para dar soluciones eficientes y a un excelente costo, para espacios interiores que requieren una iluminación uniforme y confiable.



Difusor de policarbonato opalino



Broches metálicos



Garantía de 5 años

LUZ

6,000 K

VIDA ÚTIL LED

50,000 HORAS

PROTECCIÓN

IP-66

BET
ILUMINACIÓN

betiluminacion.com

ALFA

INTERIOR

POTENCIA LUMENS LUZ

40 W 4,680 6,000 K

TIPO DE LED	TIRA LED EPISTAR
VIDA ÚTIL DEL LED	50,000 HORAS
PLATINA	BLANCA
DIFUSOR	POLICARBONATO OPALINO
COLOR / TERMINADO	GRIS
TEMP. DE OPERACIÓN	-20°C A 50°C
APLICACIÓN	INTERIOR
GARANTÍA	5 AÑOS
PROTECCIÓN	IP-66
VOLTAJE	85-265V~50/60 Hz
MONTAJE	SOBREPONER / SUSPENDER
BROCHE	METÁLICO
CERTIFICADOS	NOM 003
SERIE	BET-405



PF
>0.9



Tc
6000K



IP66



120°



La información proporcionada en esta ficha técnica es referencial y puede estar sujeta a cambios sin previo aviso.

consulta la
versión digital

BET
ILUMINACIÓN

iluminando el futuro



☎ 33 3692 0951 📞 33 1610 6341
📍 Lázaro Cárdenas 2150, El Dean, Guadalajara, Jal.

betiluminacion.com

INFORME FOTOMÉTRICO

LABORATORIO Viso Systems
FECHA 13 / Enero / 2025
FABRICANTE Bet Iluminación
PRODUCTO ALFA
ENTRADA 40W

SALIDA 4,680 lm
EFICIENCIA 117 lm/W
INTENSIDAD PICO 1,324 cd
TEMPERATURA 6,000K
CRI 85.0

HAZ DE LUZ

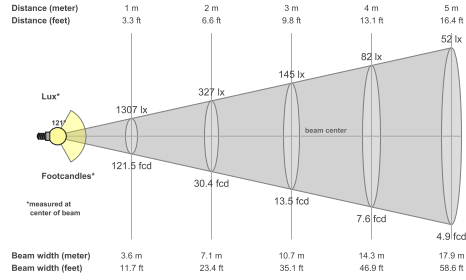


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN POLAR

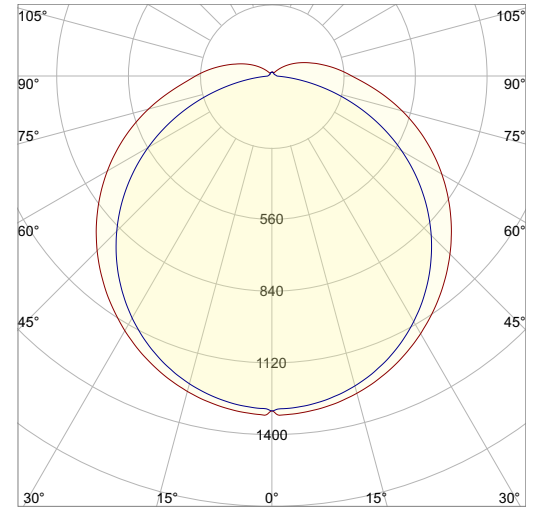


DIAGRAMA DE ISO-LUX

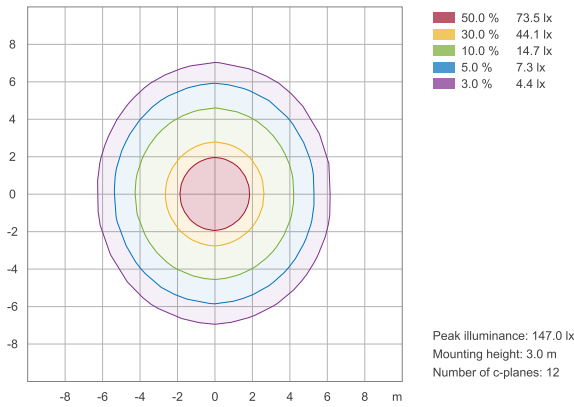
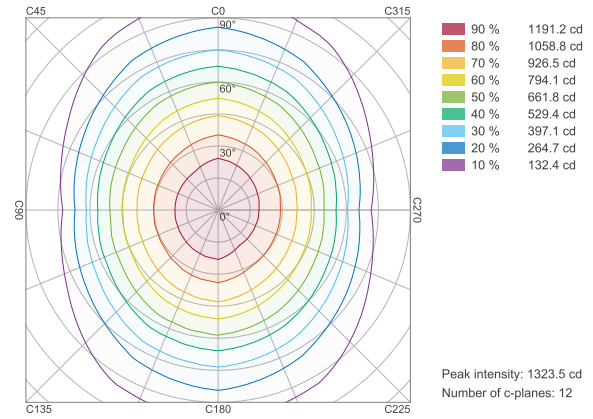
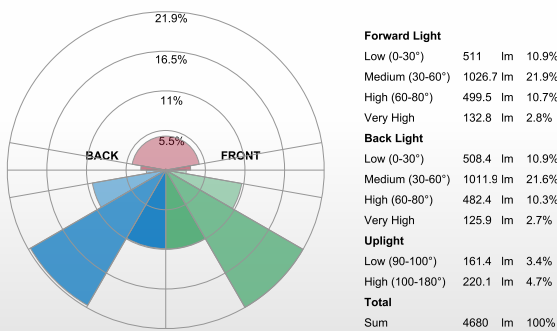


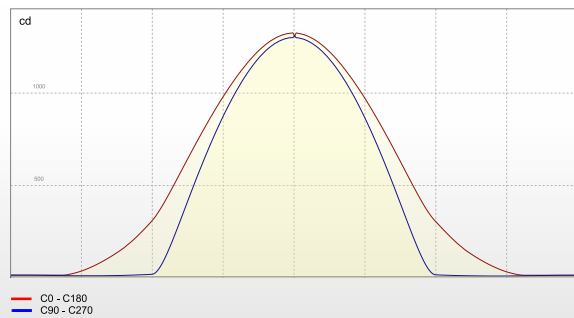
DIAGRAMA DE ISOCANDELA



BUG RATING



DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD LINEAL



Este informe se ha generado utilizando los métodos recomendados por la IESNA. Los cálculos se basan en los datos proporcionados por la fábrica. El entorno del usuario final y la aplicación (incluyendo, entre otros, la variación de voltaje y la acumulación de suciedad) pueden hacer que el rendimiento fotométrico real difiera del calculado con los datos presentados. Este informe se proporciona con fines estrictamente informativos.