



Focos potentes discretos con énfasis en la sostenibilidad

LuxSpace Accent Performance ajustable

Gracias a la familia LuxSpace Accent Performance Adjustable, los comerciantes y los operadores de edificios pueden disfrutar de una calidad de luz superior y de la eficiencia energética líder en el mercado de la óptica PerfectAccent con un diseño de producto refinado y neutro. Potente y discreto, LuxSpace Accent combina un elevado flujo luminoso en un formato compacto. Sus reducidas dimensiones simplifican la integración del diseño y la instalación. El mantenimiento y las actualizaciones de la óptica son rápidos y no requieren herramientas. Además, los focos LuxSpace Accent Performance Adjustable cuentan con la certificación de Iluminación circular y ofrecen múltiples opciones de integración y regulación de sistemas, tanto cableadas como inalámbricas. LuxSpace Accent Performance Adjustable permite la rotación del cabezal del foco y la inclinación bidireccional para una máxima flexibilidad de orientación. Hay disponibles recetas de iluminación mediante LED para prolongar la vida útil y mejorar la presentación visual de los alimentos, reduciendo el desperdicio y aumentando las ventas. Consulta las páginas de nuestro catálogo de moda y alimentación para obtener más información sobre PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost y Champagne.

Beneficios

- Mayor brillo y mejor confort visual para el cliente gracias a la óptica PerfectAccent
- La mejor eficacia de su clase para reducir la huella de carbono y ahorrar en el consumo energético
- Certificado como iluminación circular con reflectores PerfectAccent de alta eficacia
- Mantenimiento y actualizaciones fáciles con el acceso sin herramientas al driver y a la óptica
- El diseño limpio y refinado del producto ayuda a que los focos se integren en los techos

LuxSpace Accent Performance ajustable

Características

- RS781B ofrece un elevado flujo máximo (6000 lm) en una carcasa muy compacta con dimensiones de construcción limitadas
- Disponible con reflectores de alta eficacia Perfect Accent
- Cristal frontal opcional (recomendado en entornos con polvo)
- Inclinación bidireccional para un gran control de la luz
- Disponible con recetas de iluminación mediante LED y tonalidades de LED para alimentos frescos
- Opciones de conectividad con cable (DALI) e inalámbrica disponibles

Aplicaciones

- Tiendas 24 horas
- Supermercados e hipermercados
- Zonas de oficinas y hostelería

Advertencias y seguridad

- Todos los datos fotométricos se calculan sin el cristal frontal opcional; el flujo se debe reducir un 3,5 % cuando se usa un cristal frontal
- La limpieza de la óptica solo debería realizarse con aire a presión; está prohibido tocar el LED o el reflector; para zonas de preparación de alimentos y zonas con altos niveles de polvo se recomienda encarecidamente el uso del cristal frontal opcional, ya que se puede limpiar con un paño de microfibra (seco)
- Durante el mantenimiento, el producto debe apagarse y enfriarse
- El producto se debe instalar fuera del alcance de la mano; la manipulación del producto cuando está caliente solo es posible si se utilizan guantes aislantes

Versions

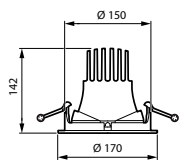
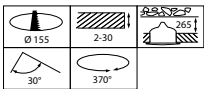


RS781B LuxSpace Accent
Performance Adjustable Black



RS781B LuxSpace Accent
Performance Adjustable Silver

Plano de dimensiones



LuxSpace Accent Performance ajustable

Detalles del producto

LuxSpace Accent Adjustable luminaires offer 2-way tilting for easy aiming in any installation

Step5 (optional): Add or remove the front glass



Step4: Replace the reflector

Step1: Press the button to unlock the front face



Step2: Remove the optical assembly from the luminaire

RS781B LuxSpace Accent Performance Adjustable Back View



Step3: Pull the clip of the frontface to release the reflector



LuxSpace Accent Performance ajustable

Detalles del producto



PerfectAccent reflector and front glass maintenance and upgrading is easy with an integrated button

Información general

Driver incluido	Sí
Fuente de luz sustituible	No
Número de unidades de equipo	1 unidad
Service tag	Sí

Datos técnicos de la luz

Ángulo del haz de fuente de luz	120 °
---------------------------------	-------

Operativos y eléctricos

Clase de protección IEC	Seguridad clase II
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Adecuado para conmutación aleatoria	No

Mecánicos y de carcasa

Índice de protección frente a choque mecánico	IK02
Código de protección de entrada	IP20

Aprobación y aplicación

Rango de temperatura ambiente	+10 °C a +35 °C
Marca CE	Sí
Certificado ENEC	Certificado ENEC
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,5

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
------------------------------	--------

Datos de producto

Código de gama de producto	RS781B
----------------------------	--------

Datos técnicos de la luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nom.)	Índice de reproducción cromática (IRC)	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	2700 K	>80	103 lm/W	3.400 lm
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	3000 K	>80	123 lm/W	3.900 lm
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	>80	130 lm/W	3.850 lm
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	3000 K	>80	123 lm/W	3.900 lm
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	4000 K	>80	135 lm/W	4.000 lm
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	>90	133 lm/W	4.000 lm
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	>80	99 lm/W	2.900 lm
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	>90	81 lm/W	2.600 lm
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	>80	121 lm/W	3.750 lm
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	3000 K	>80	125 lm/W	4.800 lm
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	4000 K	>80	132 lm/W	5.100 lm
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	3000 K	>90	120 lm/W	4.700 lm
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	3000 K	>90	122 lm/W	4.750 lm
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	2700 K	>80	123 lm/W	6.100 lm
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	3000 K	>80	126 lm/W	6.300 lm
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	3000 K	>90	124 lm/W	3.850 lm
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	2700 K	>80	122 lm/W	4.700 lm

LuxSpace Accent Performance ajustable

Datos técnicos de la luz (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	Haz estrecho
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	Haz medio
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Haz medio
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	Haz ancho
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	Haz ancho
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	Haz ancho
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	Haz ancho
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	Haz ancho
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	Haz ancho
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	Haz muy ancho

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	31,5 W
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	31,5 W
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	29,5 W
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	31,5 W
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	29 W
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	30 W
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	29 W
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	31,5 W
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	29,5 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	38,5 W
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	38,5 W
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	39 W
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	39 W
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	50 W
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	50 W
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	31 W
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	38,5 W

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel máximo de atenuación
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	No	No aplicable
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	No	No aplicable
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Sí	1%
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Sí	No aplicable
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	No	No aplicable
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	No	No aplicable
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	No	No aplicable
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	No	No aplicable
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	No	No aplicable

Order Code	Full Product Name	Regulable	Nivel máximo de atenuación
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	No	No aplicable
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	No	No aplicable
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	No	No aplicable
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	No	No aplicable
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	No	No aplicable
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	No	No aplicable
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	No	No aplicable
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	No	No aplicable

Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	Blanco
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	Blanco
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Blanco
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Blanco
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	Blanco

Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	Blanco
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	Blanco
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	Blanco
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	Blanco
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	Blanco

LuxSpace Accent Performance ajustable

Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	Blanco
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	Blanco
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	Blanco
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	Blanco

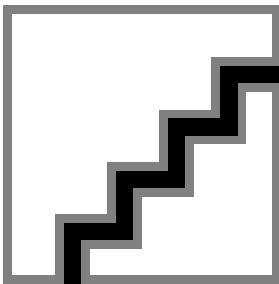
Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	Blanco
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	Negro
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	Plata

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

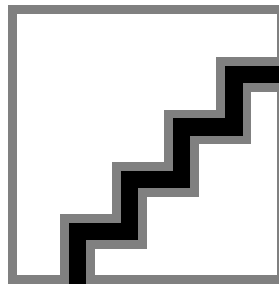
Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
97882200	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	(0.458,0.410)<3
97935500	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	(0.434,0.403)<3
97936200	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	(0.434,0.403)<3
97937900	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	(0.434,0.403)<3
97938600	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	(0.382,0.380)<3
97940900	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	(0.422,0.386)<2
97942300	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	(0.478,0.382)<2
97943000	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	(0.457,0.385)<3
97944700	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	(0.458,0.410)<3

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
97947800	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	(0.434,0.403)<3
97948500	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	(0.382,0.380)<3
97949200	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	(0.434,0.403)<2
97950800	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	(0.422,0.386)<2
97951500	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	(0.458,0.410)<3
97952200	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	(0.434,0.403)<3
97939300	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	(0.434,0.403)<2
97946100	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	(0.458,0.410)<3

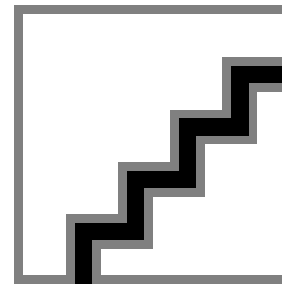
Polar Wide Diagrams



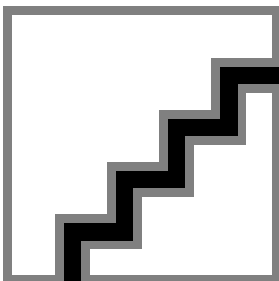
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101638



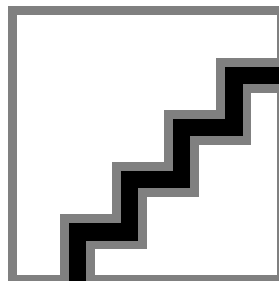
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101637



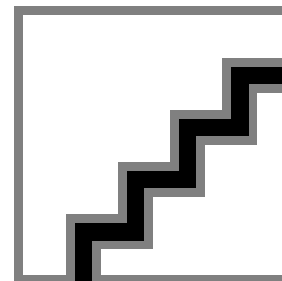
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101622



Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101621



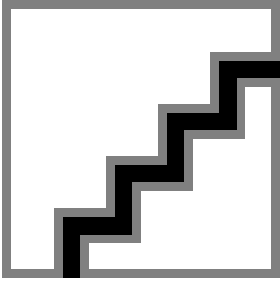
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101623



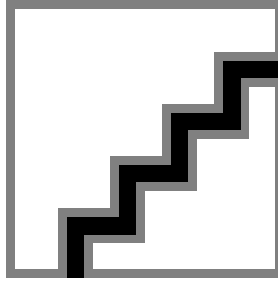
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101632

LuxSpace Accent Performance ajustable

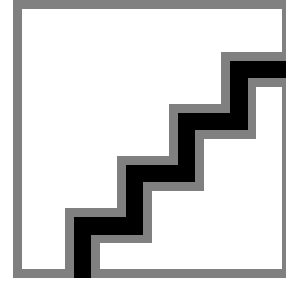
Polar Wide Diagrams



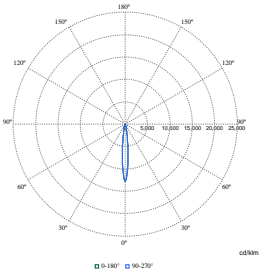
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101634



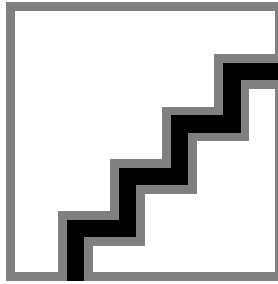
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101630



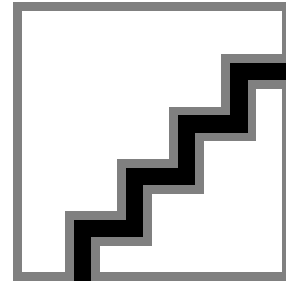
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101625



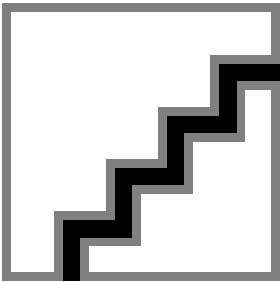
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101568



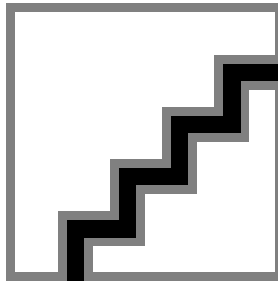
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101635



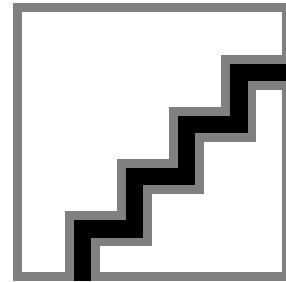
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101633



Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101629



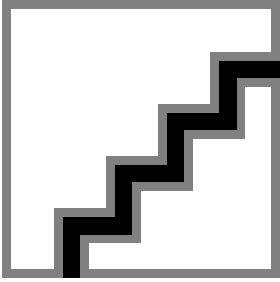
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101628



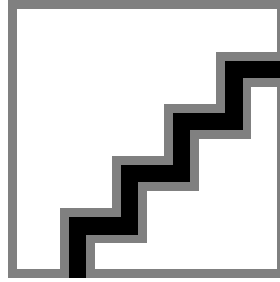
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101624

LuxSpace Accent Performance ajustable

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101626



Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101636

