



Krachtige, discrete spotjes met een duurzaam tintje

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Dankzij LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnd en neutraal productontwerp. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. LuxSpace Accent Performance Elbow spots zijn gecertificeerd voor Circular Lighting, bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid en kunnen zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en in twee richtingen worden gekanteld voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Voordelen

- Meer sprankeling en verbeterd oogcomfort voor klanten met PerfectAccent-optieken
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO₂-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met hoogrendementsreflectoren van Perfect Accent
- Eenvoudig onderhoud en upgrades met gereedschapsloze toegang tot de driver en optieken
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond

Kenmerken

- RS781B biedt een hoge maximum lichtstroom (6000 lm) in een zeer compacte behuizing met beperkte inbouwdimensies
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Kantelbaar in twee richtingen voor meer controle over het licht
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden beschikbaar

Toepassing

- Buurtwinkels
- Supermarkten en hypermarkten
- Kantoren en horecaruimten

Waarschuwingen en veiligheid

- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen

Versions



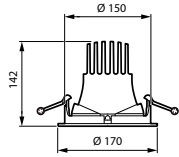
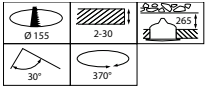
RS781B LuxSpace Accent
Performance Adjustable Black



RS781B LuxSpace Accent
Performance Adjustable Silver

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Maatschets



Productgegevens



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



LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Productgegevens



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



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

Algemene informatie

Driver/VSA inbegrepen	Ja
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit
Servicetag	Ja

Gegevens lichttechniek

Bundelhoek lichtbron	120 graden
----------------------	------------

Bedrijfs- en elektrische gegevens

IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse II
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen

IK-classificatie	IK02
Beschermingsklasse	IP 20

Keurmerken en classificaties

Bereik omgevingstemperatuur	+10 tot +35 °C
CE-markering	Ja
ENEC-markering	ENEC-markering
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,5

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
------------------------	--------

Productgegevens

Code productfamilie	RS781B
---------------------	--------

Gegevens lichttechniek (1/2)

Order Code	Full Product Name	Gecorreleerde			
		kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	2700 K	>80	103 lm/W	3.400 lm
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	3000 K	>80	123 lm/W	3.900 lm
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	>80	130 lm/W	3.850 lm
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	3000 K	>80	123 lm/W	3.900 lm
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	4000 K	>80	135 lm/W	4.000 lm
8718699979409	RS781B 39S/ PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	>90	133 lm/W	4.000 lm
8718699979423	RS781B 27S/ ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	>80	99 lm/W	2.900 lm
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	>90	81 lm/W	2.600 lm
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	>80	121 lm/W	3.750 lm
8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	3000 K	>80	125 lm/W	4.800 lm
8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	4000 K	>80	132 lm/W	5.100 lm
8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	3000 K	>90	120 lm/W	4.700 lm
8718699979508	RS781B 49S/ PW930 PSU-E WB WH	3000 K	>90	122 lm/W	4.750 lm
8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	2700 K	>80	123 lm/W	6.100 lm

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Order Code	Full Product Name	Gecorreleerde			
		kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	3000 K	>80	126 lm/W	6.300 lm
8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	4000 K	>80	133 lm/W	6.600 lm
8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	3000 K	>90	124 lm/W	3.850 lm
8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	2700 K	>80	122 lm/W	4.700 lm

Gegevens lichttechniek (2/2)

Order Code	Full Product Name	Optiektype	Order Code	Full Product Name	Optiektype
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	Smalle bundel	8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	Brede bundel
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	Middelbrede bundel	8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	Brede bundel
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Sterk reflecterende metalen reflector, middelbrede bundel, 20 tot 40 graden	8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	Brede bundel
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Middelbrede bundel	8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	Brede bundel
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	Brede bundel	8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	Sterk reflecterende metalen reflector, middelbrede bundel, 20 tot 40 graden
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	Sterk reflecterende metalen reflector, brede bundel, 40 tot 80 graden	8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	Sterk reflecterende metalen reflector, middelbrede bundel, 20 tot 40 graden
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	Sterk reflecterende metalen reflector, brede bundel, 40 tot 80 graden	8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	Sterk reflecterende metalen reflector, middelbrede bundel, 20 tot 40 graden
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	Sterk reflecterende metalen reflector, brede bundel, 40 tot 80 graden	8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	Brede bundel
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	Sterk reflecterende metalen reflector, brede bundel, 40 tot 80 graden	8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	Zeer brede bundel

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Order Code	Full Product Name	Energieverbruik	Order Code	Full Product Name	Energieverbruik
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	31,5 W	8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	38,5 W
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	31,5 W	8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	38,5 W
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	29,5 W	8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	39 W
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	31,5 W	8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	39 W
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	29 W	8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	50 W
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	30 W	8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	50 W
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	29 W	8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	50 W
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	31,5 W	8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	31 W
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	29,5 W	8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	38,5 W

Dimbaarheid en regelsystemen

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Maximaal dimniveau	Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Maximaal dimniveau
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	Nee	Niet van toepassing	8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	Nee	Niet van toepassing

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Maximaal dimniveau
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Ja	1%
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Ja	Niet van toepassing
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	Nee	Niet van toepassing

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Maximaal dimniveau
8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	Nee	Niet van toepassing
8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	Nee	Niet van toepassing
8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	Nee	Niet van toepassing

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Order Code	Full Product Name	Kleur behuizing
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	Wit
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	Wit
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	Wit
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	Wit
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	Wit
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	Wit
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	Wit
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	Wit
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	Wit

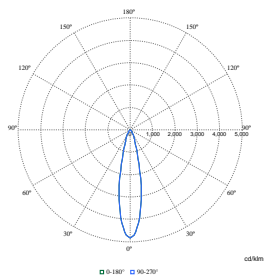
Order Code	Full Product Name	Kleur behuizing
8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	Wit
8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	Wit
8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	Wit
8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	Wit
8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	Wit
8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	Wit
8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	Wit
8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	Zwart
8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	Zilver

Initiële prestaties (conform IEC)

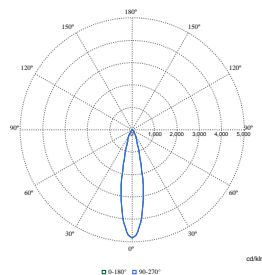
Order Code	Full Product Name	Aanvankelijke kleurkwaliteit
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	(0.458,0.410)<3
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	(0.434,0.403)<3
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	(0.434,0.403)<3
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	(0.434,0.403)<3
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	(0.382,0.380)<3
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	(0.422,0.386)<2
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	(0.478,0.382)<2
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	(0.457,0.385)<3
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	(0.458,0.410)<3

Order Code	Full Product Name	Aanvankelijke kleurkwaliteit
8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	(0.434,0.403)<3
8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	(0.382,0.380)<3
8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	(0.434,0.403)<2
8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	(0.422,0.386)<2
8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	(0.458,0.410)<3
8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	(0.434,0.403)<3
8718699979539	RS781B 60S/840 PSU-E HMB WH	(0.382,0.380)<3
8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	(0.434,0.403)<2
8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	(0.458,0.410)<3

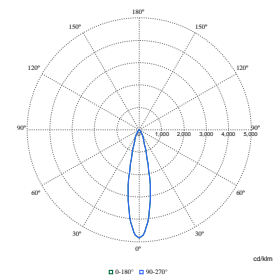
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101638



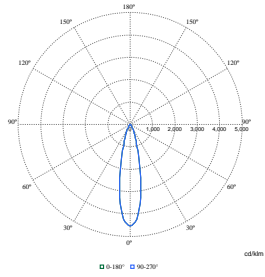
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101637



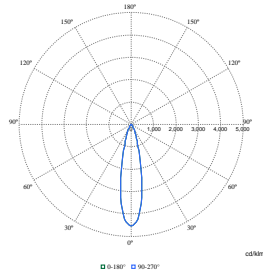
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101622

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

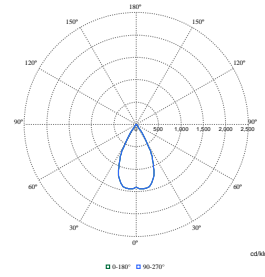
Polar Wide Diagrams



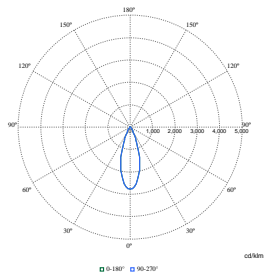
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101621



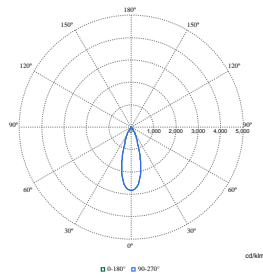
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101623



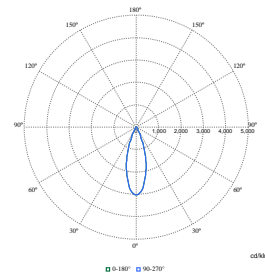
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101632



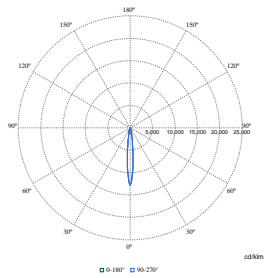
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101634



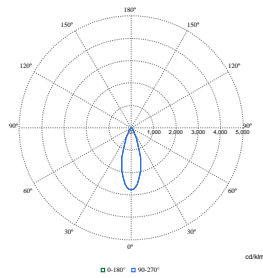
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101630



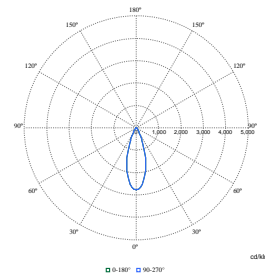
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101625



Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101568



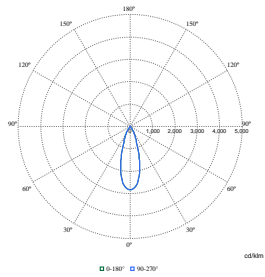
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101635



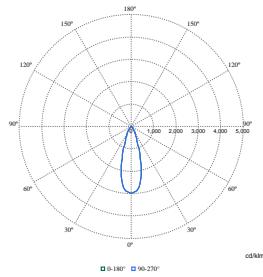
Polar Normal (separate) - RS780BI - 910505101633

LuxSpace Accent Performance, verstelbaar

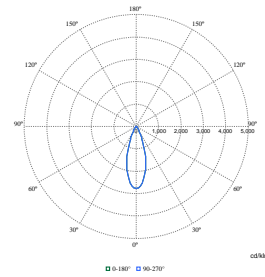
Polar Wide Diagrams



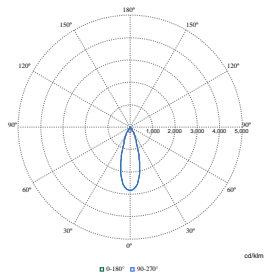
**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101629**



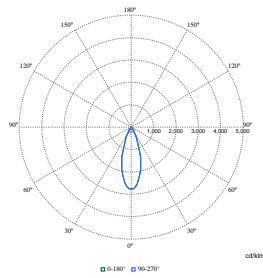
**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101628**



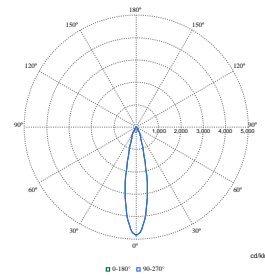
**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101624**



**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101626**



**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101636**



**Polar Normal (separate) - RS780BI -
910505101639**

