



LuxSpace Accent Compact, verstelbaar

RS771B 39S/930 PSU-E WB WH

LuxSpace Accent Compact, verstelbaar, 31 W, D125 mm, 3850 lm, 3000 K, CRI>90, Brede bundel, PerfectAccent-reflector, Wit, IP20

Dankzij LuxSpace Accent Compact Adjustable kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnde en neutrale spot. 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. Daarnaast zijn de spots gecertificeerd voor Circular Lighting en bieden ze meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid, en kunnen ze zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Compact 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 Compact, verstelbaar

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

Product gegevens

Algemene informatie	
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit
Driver/VSA inbegrepen	Ja
Code productfamilie	RS771B [LUXSPACE ACCENT COMPACT ADJUSTABLE]
Lamptype	LED
Waardeschaal	Best
Gegevens lichttechniek	
Lichtstroom	3.850 lm
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	124 lm/W
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Kleurweergave-index (CRI)	90
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,5
Bundelhoek van lichtbron	120 graden
Kleur lichtbron	930 warmwit
Optiektype	Brede bundel
Bundelspreiding armatuur	36°
Unified Glare Rating (UGR)	22
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Aanvankelijk energiegebruik CLO	- W
Average CLO power consumption	- W
Aanloopstroom	11 A
Aanlooptijd inschakelpiek	250 ms
Energieverbruik	31 W
Arbeidsfactor	0.9
Aansluiting	2 insteekconnectors, 2-polig
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	48
Operationele temperatuur	
Omgevingstemperatuurbereik	+10 tot +35 °C
Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee

Driver/VSA	Externe voedingsunit (aan/uit)
Constante lichtopbrengst	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Aluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat, aluminium coating
Materiaal optiek	Aluminium en polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	-
Fixation materiaal	-
Kleur behuizing	Wit
Afwerking optische lichtkap/lens	-
Reflectorafwerking	PerfectAccent-reflector
Totale hoogte	130 mm
Totale diameter	130 mm

Keurmerken en classificaties

Beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]
Sustainability rating	Lighting for circularity
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II
Fotobiologisch risico	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
CE-markering	CE-markering
Garantieperiode	5 jaar
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
ENEC-markering	ENEC-markering
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(0.434,0.403)<2
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur	10 %
Uitvalpercentage voorschakelapparatuur bij mediane levensduur van 100.000 uur	3,1 %

LuxSpace Accent Compact, verstelbaar

Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	90 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 100.000 uur	85 %

Toepassingsomstandigheden

Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Maximaal dimniveau	Niet van toepassing
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	RS771B 39S/930 PSU-E WB WH
-----------------------------	----------------------------

Volledige productnaam	RS771B 39S/930 PSU-E WB WH
Full EOC	871869997903400
Bestelcode	8718699979034
Materiaalnr. (12NC)	910505101588
Lokale code	8718699979034
Nettogewicht (per stuk)	0,800 kg
EAN/UPC - product/behuizing	8718699979034
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8718699979034

Maatschets

