



GreenSpace Accent Projector

ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH

ST321Y GSA Projector CL trunk gen2, 39 W, DALI-dimmen
InterAct System-ready zichtbaar licht communicatie
ingeschakeld, Middelbrede bundel, 24°

Dankzij de GreenSpace Accent Projector-serie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu genieten van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken voor een redelijke initiële investering. De nieuwe PerfectAccent-optieken schijnen sprankelend licht op je producten en verhogen tegelijkertijd het oogcomfort van de klant. Installatie en herpositioneren gaan snel en eenvoudig zonder extra gereedschap, aangezien de GreenSpace Accent Projector naadloos te integreren is op 3C- en DALI-spanningsrails, in CoreLine LichtLijn en in Maxos fusion. Voor modewinkels en voedingsmiddelenwinkels (supermarkten, hypermarkten) is de GreenSpace Accent Projector ook verkrijgbaar met speciale FreshFood LED-recepten om de aangeboden handelswaar en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% indien een frontglas wordt toegepast
- 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) microvezeldoek.
- Bij hantering en/of onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten bereik van personen worden geïnstalleerd. Als het product heet is, kan het alleen worden gehanteerd door isolerende handschoenen te dragen

GreenSpace Accent Projector

Product gegevens

Algemene informatie	
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	2 units
Driver/VSA inbegrepen	Ja
Code productfamilie	ST321Y [ST321Y GSA Projector CL trunk gen2]
Lamptype	LED
Waardeschaal	Beter

Gegevens lichttechniek	
Lichtstroom	4.800 lm
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	127 lm/W
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Kleurweergave-index (CRI)	80
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,5
Bundelhoek van lichtbron	120 graden
Kleur lichtbron	830 warmwit
Optiektype	Middelbrede bundel
Bundelspreiding armatuur	24°
Unified Glare Rating (UGR)	22

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Aanloopstroom	20,4 A
Aanlooptijd inschakelpiek	195 ms
Energieverbruik	39 W
Arbeidsfactor	0.9
Aansluiting	3C-spanningsrail
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	27

Operationele temperatuur	
Omgevingstemperatuurbereik	+10 tot +35 °C

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja
Driver/VSA	DALI-dimmen InterAct System-ready zichtbaar licht communicatie ingeschakeld
Constance lichtopbrengst	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Materiaal behuizing	Aluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat, aluminium coating
Materiaal optiek	Aluminium en polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	-
Fixation material	-
Kleur behuizing	Wit

Afwerking optische lichtkap/lens	-
Totale lengte	565 mm
Totale breedte	118 mm
Totale hoogte	204 mm
Totale diameter	100 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	204 x 118 x 565 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
Gloedraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Initiële prestaties (conform IEC)	
Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(0.434,0.403)<3
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 %
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	1%
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee

Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH
Volledige productnaam	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH
Full EOC	871869997501200
Bestelcode	8718699975012
Materiaalnr. (12NC)	910505101355
Lokale code	8718699975012
Nettogewicht (per stuk)	2,500 kg

GreenSpace Accent Projector

EAN/UPC - product/behuizing	8718699975012
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8718699975012

Maatschets

