



Copenhagen LED Small

BRS443 GRN64-3S/830 II O-DM CLO-DDF1 C10

Little Copenhagen LED side entry, LED GreenLine 6400 lm, 830 varmhvit, Sikkerhetsklasse II, Medium spredning, Konstant lyseffekt og DynaDimmer, faste forhåndsinnstillinger, versjon 1, Kabel på 10 meter uten plugg

Copenhagen ble utviklet i samarbeid med kontoret for byarkitektur i København for å styrke den estetiske appellen ved byens belysning. Resultatet er et armatur som kan brukes flere steder – fra gater til åpne plasser – samtidig som kontinuiteten i designen ivaretas. Copenhagen kommer i to størrelser for å sikre at størrelsen på armaturen alltid er i tråd med de ulike høydene på stoler og oppheng. Et utvalg av symmetriske og asymmetriske fordelinger og et bredt utvalg av lyskilder, inkludert avansert LED-teknologi, inngår også i spesifikasjonene til en ekstremt anvendelig armatur.

Produktdata

Generell informasjon

Lampefamiliekode	GRN64 [LED GreenLine 6400 lm]
Lyskilden kan byttes ut	Ja
Antall utstyrsenheter	1 enhet
Driver inkludert	Ja
Merknader	* – I henhold til Lighting Europes veiledende dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januar 2018": Rent statistisk finnes det ikke noen relevant forskjell i lumenvedlikehold mellom B50 og

for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10.

Light source engine type	LED
Produktseriekode	BRS443 [Little Copenhagen LED side entry]
Lighting Technology	LED
Innebygd styring	Konstant lyseffekt og DynaDimmer, faste forhåndsinnstillinger, versjon 1
CE-merke	Ja
Garantiperiode	5 år

Copenhagen LED Small

Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater
ENEC-merke	-
I samsvar med EU RoHS	Ja

Teknisk belysning

Oppover lyseffektforhold	0
Lysytelse	5 360 lm
Standardvinkel på stolpetoppen	0°
Standardvinkel sidemontering	0°
Korreleret fargetemperatur (nom)	3000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	87 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	≥80
Lyskilde farge	830 varmhvit
Type optisk deksel	Flatt glass
Armaturlysstråle spredning	180°
Optikktype utendørs	Medium spredning

Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220/240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Opprinnelig CLO strømforbruk	52 W
Average CLO power consumption	58 W
Strømforbruk (CLO)	65 W
Startstrøm	46 A
Innløpsti	0,25 ms
Effektforbruk	58 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	-
Kabel	Kabel på 10 meter uten plugg
Antall produkter på MCB på 16 A type B	8

Temperatur

Omgivelsestemperatur	-40 til +50 °C
----------------------	----------------

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet med DynaDimmer og konstant lyseffekt (integrert)
Kontrollgrensesnitt	-
Konstant lyseffekt (CLO)	Ja

Mekanikk og innfatning

Reflektormateriale	-
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Glass
Fixation material	Aluminium

Innfatningsfarge	Opal
Monteringsanordning	Sidemontering for diameter 48 mm
Optisk deksel/linseform	Flat
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total høyde	312 mm
Total diameter	380 mm
Effektivt prosjektert område	0,08 m ²

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK08 [5 J hærverksikker]
Surge Protection (Common/Differential)	Standard overspenningsvern for lysarmatur inntil 6 kV differensiell modus og 8 kV i vanlig modus
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-7%
Innledende kromatisitet	(0.434, 0.403) SDCM <5
Strømforbrukstoleranse	+/-10%
Init. Color Rendering Index Tolerance	+/-2

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid 10 000 timer	10 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 100000 h	L100

Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
--------------------------------	-------

Produktdata

Produktnavn for bestilling	BRS443 GRN64-3S/830 II O-DM CLO-DDF1 C10
Fullstendig produktnavn	BRS443 GRN64-3S/830 II O-DM CLO-DDF1 C10
Full EOC	871829198667600
Bestillingskode	98667600
Materialenr. (12NC)	919008632246
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718291986676
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718291986676

Copenhagen LED Small

Målskisse

