



# LuxSpace, recessed

## DN571B LED40S/840 PSD-VLC-E C WH

LUXSPACE 2 COMPACT DEEP, LED module, system flux 4000 lm, 840 nøytralhvit, Strømforsyningsenhet med DALI-grensesnitt, DC-kompatibel, ekstern, Speil med høy glans, Hvit RAL 9003

Kundene ønsker å optimalisere alle ressursene sine, og det betyr ikke bare driftskostnader (energi osv.), men også de ansatte. Energibesparelser er derfor en prioritet, men de må ikke ha en negativ affekt på velværen til de ansatte, som trenger et behagelig miljø for å kunne være mer produktive. De må heller ikke ha en negativ effekt på kunder som ønsker å nyte handlingen. LuxSpace gir en perfekt kombinasjon av effektivitet, lyskomfort og design, uten at den går på kompromiss med belysningsytelsen (fargegjengivelse og jevn farge). Den tilbyr et stort utvalg for å kunne skape den ønskede stemningen, uansett bruksområde. Til bruk på kontorer bidrar LuxSpace til en generell følelse av helse og velvære med dedikerte Tunable White-produkter

### Produktdata

Generell informasjon		
Lampefamiliekode	LED40S [LED module, system flux 4000 lm]	
Sokkelbase	- [-]	
Lyskilden kan byttes ut	Nei	
Antall utstyrsenheter	1 enhet	
Forkobling	-	
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 lumenedlikehold mellom B50 og for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10.	
Produktseriekode	DN571B [LUXSPACE 2 COMPACT DEEP]	
Lighting Technology	LED	
Verditrapp	Spesifikasjon	
CE-merke	Ja	
Garantiperiode	5 år	
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater	
ENEC-merke	ENEC-merke	

## LuxSpace, recessed

Test av glodetråd	Temperatur 850 °C, varighet 5 sek
I samsvar med EU RoHS	Nei

### Teknisk belysning

Lysytelse	4 100 lm
Korrelerert fargetemperatur (nom)	4000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	128 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lyskildefarge	840 nøytralhvit
Optisk type	Speil med høy glans
Type optisk deksel	-
Armaturlysstråle spredning	70°
Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	22

### Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Startstrøm	20,4 A
Innløpstillid	0,195 ms
Effektforbruk	32 W
Effektfaktor (brøk)	0,9
Tilkobling	Push-in-kontakt og strekkavlastning
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	24

### Temperatur

Omgivelsestemperatur	+10 til +25 °C
----------------------	----------------

### Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet med DALI-grensesnitt, DC-kompatibel, ekstern
Kontrollgrensesnitt	DALI
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

### Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Polykarbonat
Fixation material	Stål

Innfatningsfarge	Hvit RAL 9003
Optisk deksel/linsefinish	Matt
Total høyde	119 mm
Total diameter	214 mm

### Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK02 [0,2 J standard]
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.38, 0.37) SDCM <3
Strømforkbrukstoleranse	+/-10%

### Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L90
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 100000 h	L80

### Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Maksimalt dimmenivå	1%
Egnet for tilfeldig veksling	Ja

### Produktdata

Produktnavn for bestilling	DN571B LED40S/840 PSD-VLC-E C WH
Fullstendig produktnavn	DN571B LED40S/840 PSD-VLC-E C WH
Full EOC	871829194131600
Bestillingskode	94131600
Materialenr. (12NC)	910503706646
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718291941316
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718291941316

## LuxSpace, recessed

### Målskisse

