

SKÅPSBELYSNING LED121 1080/1730 LM

Varioline

12110.0-00
Skåpsbelysning LED121 med uttag SE, 500mm, 11 W,
Skruv, IR-sensor, 220-240 V AC (E2503763)

- LED-belysning
- Livslängd upp till 60.000 timmar
- Uttag direkt på belysningen
- Skruv- eller magnetfäste



PRODUKTBESKRIVNING

LED 121

LED 121 är den senaste skåpsbelysningen med LED teknik från STEGO. En mycket innovativ skåpsbelysning med uttag som är enkel att montera och installera. Med IR sensor, magnetfäste och sin långa livslängd på 60.000 timmar, så är den svårslagen på marknaden.

- Mycket lång livslängd – 60 000 timmar
- Inbyggt uttag
- Snabbt och enkelt montage med magnetfäste
- Brett spänningsområde 100-240 V AC
- IR sensor för enkelheten

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

LED 121 kan användas till alla typer av panel- eller skåpsinstallationer men är särskilt bra när utrymmet är begränsat, just för sin optimala storlek. Belysningen har en mycket lång livslängd tack vare LED-teknik, vilket medför besparingar i service och underhåll.

Ljusstyrkan är på hela 1080/1730 Lm (vid 120° vinkel)

Tack vare förbättrad LED-teknik ger den nya serien LED 121 otroliga 1080/1730 Lm vilket gör den till vår bästa LED-lampa från STEGO hittills.

Uttag direkt på belysningen

Precis som på vår andra skåpsbelysning SL025 har LED 121 inbyggda uttag för att förenkla arbetet i skåpen. Dessa finns med uttag för Europa och har både VDE och UL-godkännanden.

Aktivering

IR-sensorn aktiveras via rörelse runt om belysningen. Avstängningstiden är 6 min, det betyder att om det inte är någon rörelse runt sensorn på 6 minuter stängs belysningen av. Om sensorn utlöses inom stängtiden börjar räknaren om på nytt och belysningen förblir på i ytterligare 6 minuter. IR-sensorn känner av rörelse på ca 1 meter och 120° runt om.

Montagesätt

LED 121 finns i två olika monteringsalternativ för att passa i olika applikationer:
Magnetmontage, som mycket snabbt monteras, och kan flyttas runt i skåpet vid behov.
Skruvmontage, för "traditionellt" montage.

Sammankoppla flera enheter

LED 121 är enkel att ansluta i serie i upp till 8 enheter, tack vare bl.a. en färdig förlängningsladd.

Anslutning

När det gäller anslutning så kan man antingen köpa separata kontakter och kablera själv, eller köpa färdigkontakterade kablage med öppen ände på 4

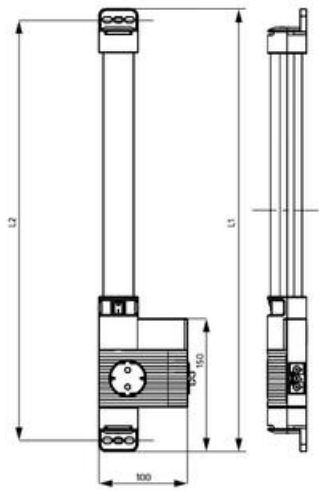
meterslängder. De färdigkablerade kontaktarna finns med kabel i VDE eller UL-godkännande.

Färgtemperatur på 6 500 K.

Som på vår andra skåpsbelysning LED025 är färgtemperaturen även för LED 121 "Dagsljusfärg" och dessa ligger på 6 500 K.

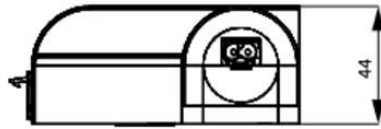
TEKNISK DATA

Aktivering	IR-sensor
Bredd	100 mm
Driftstemperatur	-30°C ... +40°C
Effektförbrukning	11 W
Frekvens	50/60 Hz
Fuktighet drift	< 90% RH
Fuktighet lagring	<90% RH
Färg	Genomskinlig/vit
Förvaringstemperatur	-40°C ... +85°C
Godkännanden	CE, RoHS
Godkännanden väntar	VDE
Höjd	44 mm
IP-klass	IP20
Ljuskälla	LED
Luminans	1080 Lm
Längd	500 mm
Material Hus	Plast
Matningsspänning	220-240 V AC
Montering	Skruvfäste
Nominell ström	16 A
Skyddsklass	I (Jordad)
Spänning max	265 V ac
Spänning min	200 V ac
Uttag	DE/DK/FI/NO/RU/SE
Vikt	0,4 kg



LED 121 (Size 1)
 L1 = 500 mm
 L2 = 475 mm

LED 122 (Size 2)
 L1 = 700 mm
 L2 = 675 mm



View of screw fixing

