

PRODUKTDATABLAD

LUNETTA LED White

LUNETTA USB | Natlys til stikkontakten med USB og mobiltelefonholder



APPLIKATIONSOMRÅDER

- Soveværelser
- Børnesoveværelser
- Kun til indendørs brug

PRODUKTFORDELE

- Tændes og slukkes automatisk afhængigt af omfanget af tilgængeligt dagslys
- Plug and play takket være EU-stik
- Energieffektiv takket være LED-teknologi

PRODUKTEGENSKABER

- Mikro USB-port med opladningsfunktion
- Integreret parkering af telefon på bagsiden
- Indbygget dag-/natsensor



TEKNISKE DATA

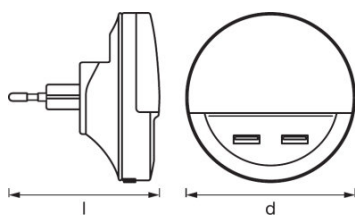
Elektriske Data

Nominal wattforbrug	13,00 W
Drifttilstand	Mains voltage
Nominal spænding	220...240 V
Forsynings frekvens	50/60 Hz
Nominal strømstyrke	0,16 A

Fotometriske data

Farvetemperatur	3000 K
Farvegengivelsesindex	≥80
Farvetemperaturer	Varm hvid
Lumen	3 lm

Dimensioner



Diameter	90,0 mm
Højde	80,0 mm
Produktvægt	86,00 g

Farver & materialer

Materiale	Polycarbonate (PC)/Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Produktfarve	White
Armaturs hus farve	White

Temperaturer og driftsbetingelser

Omgivelsestemperatur	-20...+40 °C
----------------------	--------------

Levetid

Antal tænd/sluk	100000
-----------------	--------

Generel Beskrivelse

Moneringssted	Sokkel
----------------------	--------

Egenskaber

Dæmpbar	Nej
LED-modul, udskifteligt	Kan ikke skiftes ud
Type forbindelse	Plug, EU

Godkendelse og Standarder

Beskyttelsesklasse	II
Beskyttelsestype	IP20
Standarder	CE/EAC/REACH/RoHS

LOGISTIK DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075266902	Blister 1	82 mm x 140 mm x 195 mm	107,00 g	2.24 dm ³
4058075266919	Shipping carton box 6	504 mm x 154 mm x 210 mm	850,00 g	16.30 dm ³

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordrefølgelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.