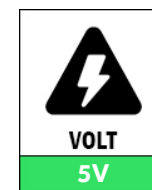
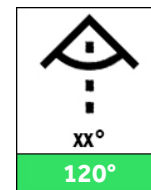
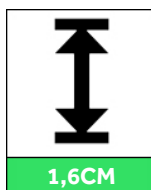
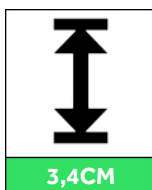
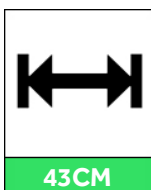
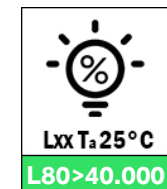
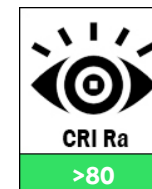
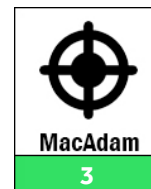
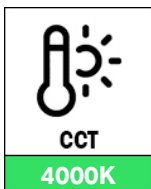
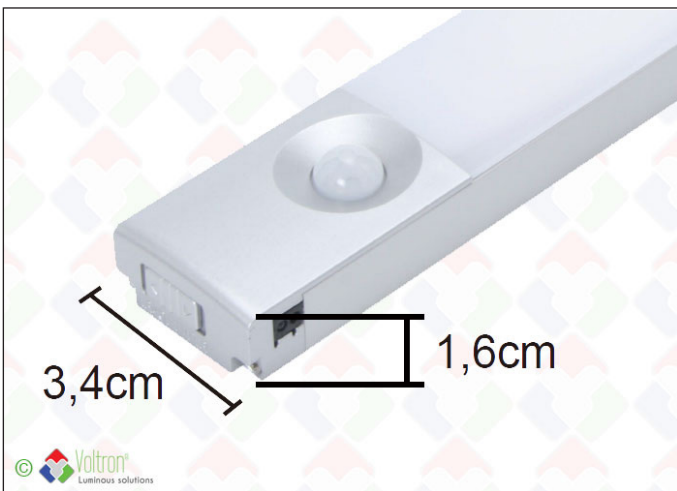
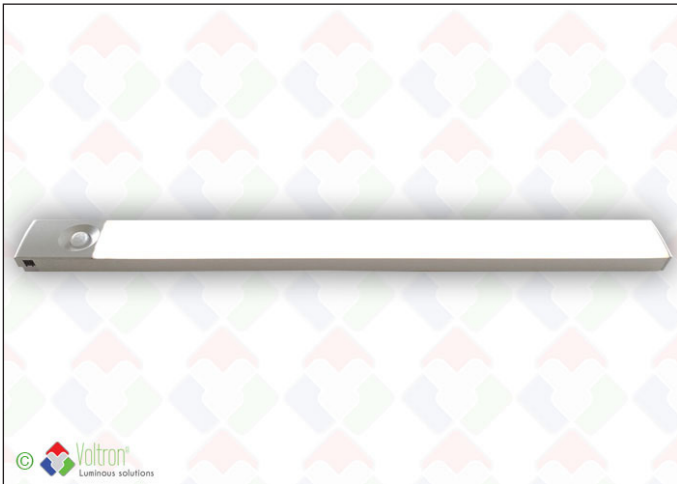


LED kasten en lade verlichting

DRAWER-430-4000

Deze oplaadbare LED lamp kan op alle plaatsen indoor gebruikt worden. Ideaal om lades, kasten, doorgangen, onder het bed, in nachtkastjes ... mee te verlichten. Deze LED lamp heeft een dubbele werking met 2 verschillende sensoren. Ofwel gebruikt u de IR sensor voor lade- of kasten verlichting (gevoeligheid van 0,5cm tot max 10cm) In de LED lamp zit een ingebouwde magneet waarmee deze aan alle ijzeren dragers kan gehecht worden. Bijgeleverd is een ijzeren lat voorzien van 3M tape om de LED lamp op niet ijzeren dragers mee te bevestigen. U monteert dus alles zonder schade te maken en zonder extra schroeven. Deze versie is 43cm lang, 1,3W verbruik, 110lm, 4000K, kan tot 4,5uur werken aan 100% na volle oplaadbeurt. Standaard is er ook een oplaadkabel USB meegeleverd (input 5V/1A).



Technische gegevens

Productnummer	Barcode	Lichtkleur(CCT)	IP waarde	Voltage
DRAWER-430-4000	LH-1593	4000K	20	5V
Wattage	Lengte	Breedte	Dikte	Afwerkingskleur
1,3W	43CM	3,4CM	1,6CM	Geanodiseerd
CRI	Lxx @Ta=25°C	MacAdam	IK	Spreidingshoek
>80	L80>40.000	3	08	120°
Lumen	Verpakt per	Volle verpakking	Garantie	
110	1	10	3	

Bestektekst*

Oplaadbare LED lamp met aluminium behuizing. PCB met 3 rijen LED chips (6led per cm) in 4000K. Voorzien van een ingebouwde magneet en met bijhorende ijzeren plaat voorzien van 3M tape. Ingesloten een oplaadkabel USB naar micro USB. Ingebouwde IR sensor voor montage in kasten, lades en andere bewegende delen. IR sensor detectie : tussen 0,5cm en 10cm. Ingebouwde PIR sensor voor gebruik van aanwezigheidsdetectie. PIR sensor detectie : tussen 1cm en 2meter op 120°. Afmetingen zijn 43x3.4x1.6cm. 1.3W verbruik en 4,5 uur werktijd aan 100%.

* Beschikbaar op de website

Fotometrische curve



Toepassingen

Kasten- & lade verlichting. Doorgang verlichting. Montage onder een bed. Nachtkast verlichting. Aangerecht verlichting.

Extra info

Alle informatie, bestekteksten, foto's, technische tekeningen, aansluitschema's, fotometrische .LDT files, vindt u terug via deze klikbare directe link : https://www.voltron.be/product/NL/75/1593/LED_kasten_en_lade_verlichting--DRAWER-430-4000 of kunnen aangevraagd worden via uw contactpersoon.

Directe link website



Product barcode



De naam en het logo van Voltron® evenals de namen van de producten maken deel uit van de Voltron® Lighting Group en deze zijn beschermd door de nationale en internationale wetten. De gebruiksrechten, reproductierechten evenals de intellectuele rechten zijn exclusief eigendom van de Voltron® Lighting Group. Voltron® besteedt veel aandacht aan de juistheid en volledigheid van de informatie. Zij kan echter niet verantwoordelijk worden gesteld voor een eventuele onjuistheid en/of weglating. Alle afbeeldingen en teksten zijn beschermd onder de copywrite wetgeving en mogen niet gebruikt worden of vermenigvuldigd worden zonder uitdrukkelijke toestemming.