

# NÁVOD K POUŽITÍ

Model: BL324S/CH  
BL324T/CH

## Daeron 3x24 LED

Před použitím tohoto výrobku si prosím přečtěte návod a postupujte podle bezpečnostních nařízení a instrukcí, nebo svěřte montáž odborné firmě.

**Děkujeme, že jste si vybrali výrobek firmy PANLUX s.r.o.**

### Technické údaje

Vstupní napětí: 230V~50Hz

Umístění: interiéry

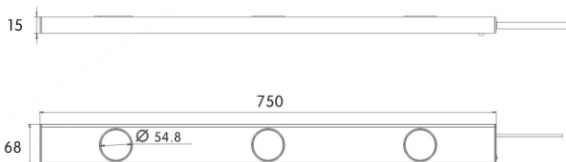
Příkon: 5,4W

Krytí: IP20

Tělo svítidla je vyrobené z hliníku

Zabudovaný IR senzor

životnost: 50 000hodin



### Instalace

Před instalací se ujistěte, že elektrický proud je odpojen. Dbejte, aby Vámi vybraným místem neprocházely již existující kabely a nedošlo k jejich poškození.

Vyvrtejte dva otvory vzdálené od sebe 420mm. Připevněte šrouby, ale neutahujte je na doraz, ponechtejte si 3mm od dané plochy, tak aby bylo dostatek místa na upevnění svítidla.



Nasadte světlo na upevněné šroubky a posuňte světlo.

### IR senzor

Ve svítidle je zabudovaný pohybový senzor, který nahrazuje vypínač, reaguje na pohyb. Mávnutím ruky světlo rozsvítíte, druhým mávnutím zhasnete. Dosah 5-10cm.

### Upozornění

V případě revize, výměny pojistky či jiné manipulace, nejdříve odpojte od elektrického proudu.

Pokud je svítidlo nebo kabel poškozený, nepoužívejte je.

LED nejsou vyměnitelné.

**Při mechanickém poškození nemůže být uznána záruka.**

Model: BL324S/CH  
BL324T/CH

## Daeron 3x24 LED

Pred použitím tohto výrobku si prosím prečítajte návod a postupujte podľa bezpečnostných nariadení a inštrukcií, alebo zverte montáž odbornej firme.

**Ďakujeme, že ste si vybrali výrobok firmy PANLUX s.r.o.**

### **Technické údaje**

Vstupné napätie: 230V~50Hz

Umiestnenie: interiéry

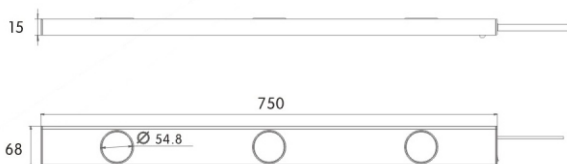
Príkón: 5,4W

Krytie: IP20

Telo svietidla je vyrobené z hliníka

Zabudovaný IR senzor

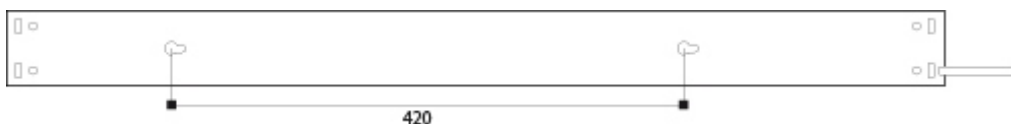
životnosť: 50 000 hodín



### **Inštalácia**

Pred inštaláciou sa uistite, že elektrický obvod bol prerušený. Dbajte, aby Vami vybraným miestom neprechádzali už existujúce vodiče a nedošlo k ich poškodeniu.

Vyvráťajte dva otvory vzdialené od seba 420 mm. Pripevnite skrutky, ale neuťahujte ich na doraz, ponechajte si 3 mm od danej plochy, tak aby bolo dostatok miesta na upevnenie svietidla.



Nasadte svietidlo na upevnené skrutky a posuňte svietidlo.

### **IR senzor**

Vo svietidle je zabudovaný pohybový senzor, ktorý nahradzuje vypínač, reaguje na pohyb. Mávnutím ruky svietidlo rozsvietite, druhým mávnutím zhasnete. Dosah 5-10 cm.

### **Upozornenie**

V prípade revízie, výmeny poistky či inej manipulácie, najprv rozpojte elektrický obvod.

Pokiaľ je svietidlo alebo kábel poškodené, nepoužívajte ho.

LED nie sú vymeniteľné.

**Pri mechanickom poškodení nemôže byť uznaná záruka.**

Model: BL324S/CH  
BL324T/CH

## Daeron 3x24 LED

Before using or installing this lighting fixture, kindly read the instruction and follow the safety rules or let the qualified company mount it.

**Thank you for choosing the items of company PANLUX s.r.o.**

### **Tecchnical datas**

Input voltage: 230V~50Hz

Location: interiors

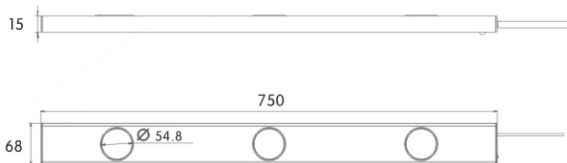
Power: 5,4W

Proteccion: IP20

Material: aluminium

Built-in IR sensor

Lifetime: 50 000 hours



### **Instalation**

Identify the installation surface, upon which fix the location holes (the distance between the two holes should be 420mm). Also make sure there are no cables passing through chosen place that can be damaged. Then fix the screws into the holes and leave little space (3mm) from the installation space.



Fix the lamp onto the surface by getting the screws into the holes in the lamp whilst moving the lamp leftward.

### **IR sensor**

The IR sensor reacts on short approaches of object or human hands. By moving a hand the light switches on, with second moving a hand the light switches off. This IR sensor can replace ordinary switch. Reach 5-10cm.

### **Notice**

Before instalation or any revision make sure the light has been disconnected from mains supply.

If the light or cable is damaged, do no use them .

LEDs are not replaceable.

**Při mechanickém poškození nemůže být uznána záruka.**

Model: BL324S/CH  
BL324T/CH

## Daeron 3x24 LED

Vor einer Benutzung der Notleuchte, bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung und berücksichtigen Sie Sicherheitsweisungen. Oder lassen Sie die Installation für eine Fachfirma.

### Vielen Dank für Ihren Ankauf von der Firma Panlux s.r.o.

#### **Technische Daten**

Eingangsspannung: 230V~50Hz

Standort: Interieure

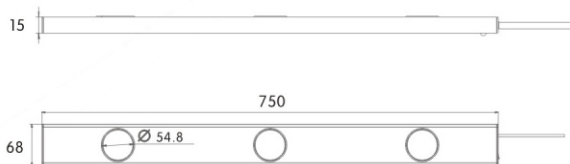
Stromaufnahme: 5,4W

Schutzart: IP20

Der Corpus wird aus Aluminium hergestellt.

Eingebauter IR Sensor

Nutzungsdauer: 50 000 St.



#### **Installation**

Überzeugen Sie sich davon, dass der elektrische Strom abgekuppelt wird. Geben Sie Acht auf die existierenden Kabel. Bohren Sie zwei Löcher voneinander 420mm entfernt. Befestigen Sie die Lampe mit den Schrauben, aber ziehen Sie sie nicht fest. Lassen Sie sich 3mm von gegebener Fläche, nur so hat man genug Platz für die Lampenbefestigung.



Setzen Sie die Lampe auf die Schrauben auf und verschieben Sie die Lampe.

#### **IR Sensor**

In der Lampe ist der eingebaute Bewegungssensor, der der Schalter ersetzt und auf die Bewegung reagiert. Mit einem Handschwenken machen Sie die Lampe an, mit dem zweiten zu. Der Bereich 5 - 10cm.

#### **Hinweis**

Im Fall einer Revision, eines Austausch von der Stromsicherung oder anderer Manipulation, zuerst von dem elektrischen Strom abkuppeln. Falls die Lampe oder Kabel beschädigt ist, stilllegen. LED sind nicht austauschbar.

**Bei einer mechanischen Beschädigung kann man keine Garantie erkennen.**

Model: BL324S/CH  
BL324T/CH

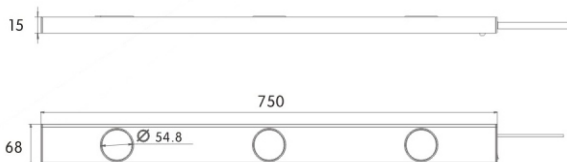
## Daeron 3x24 LED

Antes de utilización de la luminaria, lea las instrucciones y sique de medidas de precaución e instrucciones o deje el montaje a la compañía qualificada.

**Gracias, que Usted se ha comprado el producto de compañía PANLUX s.r.o.**

### **Datos técnicos**

Voltaje: 230V~50Hz  
Emplazamiento: interiores  
Wattje: 5,4W  
Proteccion: IP20  
Material: aluminil  
IR sensor  
Duración: 50 000horas



### **Instalación**

Antes de instalación se asegure que el corriente eléctrico esta desconectalo y que al lugar selecto no pasan algunos cables que se podrían averiar.

Taladre dos agujeros con la distancia 420mm, sujete tornillos, no les estreche hasta el superficie. Deje 3mm para montaje de la luminaria.



Pone la luminaria al tornillos y muevela.

### **IR senzor**

El detector respone al acercamientos de objetos o la mano. El movimiento del mano enciende la luz, com el secundo movimiento de la mano se la luz apaga. Este sensor puede reemplazar común interruptor.

Alcance 5 - 10 mm.

### **Upozornění**

Antes de instalacion o cualquier revision se asegure que la luminaria esta desconectada del corriente eléctrico. Si la luminaria o cable esta averiada, no les use.

LEDs no son reemplazable

**Si la luminaria esta averiada mecanicamente, la garantía no estará aceptada.**