

## LED-Fluter SlimLine "CTF-SLT xx PIR" silber Schutzklasse IP44, schlankes Aluminium-Gehäuse

LED- Fluter PIR

### Produktbeschreibung:

Durch Betrieb mit 230V Wechselspannung ideal für den Einsatz in der Industrie und/oder Privatbereich! Die kräftigen SMD LEDs lassen die Nacht zum Tag werden. LED Fluter mit dreh- und schwenkbarem PIR-Bewegungsmelder.

### Gemeinsame technische Details:

- schlankes Aluminium-Gehäuse
- Leuchtwinkel 105° • Spannung 230V~
- 100% Hell 0,5 Sek. • Ein/Aus 15.000x
- Leuchtdauer 20.000 Std. • Leistungsfaktor >0,9
- RA >80 • nicht dimmbar
- Nicht geeignet für Akzentbeleuchtung
- Erfassungsreichweite ca. 1-6m
- Einschaltdauer einstellbar von ca. 10 Sek. - 7 Min.
- Empfindlichkeit & Dämmerungs-Schwellwert einstellbar
- Erfassungswinkel: 120° • Eigenverbrauch StandBy <1W
- Anschlussfertig - Lieferung inkl. 1,5m Anschluss Kabel (H05-NF) und Schutzkontaktstecker



### Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

### Separate Sicherheitshinweise 230V Installationen

Die Installation bzw. der Eingriff ins Stromnetz kann zu sehr schweren Verletzung bis hin zu einem tödlichen Stromschlag führen. • Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal / Elektrofachkraft im spannungs bzw. stromfreien Zustand durchgeführt werden! Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird, an der Hauptsicherung komplett ab! Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!! Zum Anschluss aller 230V~ / 50Hz Komponenten darf der Mindestquerschnitt (1,5mm<sup>2</sup>) der Anschlussleitung niemals unterschritten werden. Benutzen Sie unbedingt eine für diese Verwendung ausdrücklich zugelassene Leitung. Es gibt im Inneren dieses Produktes keine zu wartenden Teile. Der korrekte Anschluss ist zu prüfen, erst bei einwandfreier Installation darf die Spannung wieder zugeschaltet werden. Der Stromkreis darf erst in Betrieb genommen werden, wenn alle Komponenten fachgerecht und fest in der Wand / Halterung / Decke installiert und auf volle Funktion geprüft wurden.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

Details Varianten: (EEKL = Energieeffizienzklasse lt. 2019/2020/EU &amp; 2019/2015/EU)

**LED- Fluter PIR**

| Art.-Nr. | Lumen | Lichtfarbe  | Kelvin | Leistung | EEKL | Aussenmaß    | Verbrauch/1000 Std.. |
|----------|-------|-------------|--------|----------|------|--------------|----------------------|
| 22573    | 923   | neutralweiß | 4000   | 10Watt   | F    | 90x130x45mm  | 10kWh                |
| 22574    | 2711  | neutralweiß | 4000   | 30Watt   | F    | 130x155x55mm | 30kWh                |
| 22575    | 5220  | neutralweiß | 4000   | 50Watt   | F    | 170x190x50mm | 50kWh                |

## Sicherheitshinweise

- Das Produkt enthält keine zu wartenden oder zu pflegenden Teile.
- Das Produkt kann sowohl im Innen -wie auch Außenbereich eingesetzt werden.
- Entnehmen Sie das Produkt vorsichtig der Verpackung und prüfen es auf Unversehrtheit.
- Sind Beschädigungen erkennbar, darf das Produkt nicht in Betrieb genommen werden.
- Reparaturen durchführen / Öffnen des Produkt darf ausschließliche eine Elektro-Fachkraft.
- Das Produkt darf während des Betriebes nicht berührt werden, es kann sehr heiß werden.
- Das Produkt darf nicht direkt einem Wasserstrahl ausgesetzt bzw. untergetaucht werden.
- Jede Veränderung am Produkt führt zum Verlust der Gewährleistung und der Konformität.
- Vor der Reinigung muss die Stromzufuhr des Produktes unterbrochen werden.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine Chemikalien oder Scheuermittel.
- Achten Sie bei der Befestigung/Betrieb des Produktes auf einen Mindestabstand von 1m zur angeleuchteten Oberfläche bzw. zum angeleuchteten Gegenstand.
- Das Produkt ist nicht für Dauerbetrieb geeignet max. 4 Stunden dann 30 Minuten Pause.
- Das Produkt darf nicht „über Kopf“ montiert werden. Strahlrichtung nur horizontal.
- Achten Sie darauf dass der Montageuntergrund das Gewicht des Produktes dauerhaft und auch bei sich ändernden Witterungsverhältnissen (z.B Sturm) jederzeit zuverlässig trägt.
- Das Produkt darf ausschließlich an 230V/50Hz betrieben werden.
- Die Umgebungstemperatur im Betrieb darf 45°C nicht überschreiten!

### Informationen zum Bewegungsmelder

- Leuchtdauer manuell einstellbar
- ca. 10 Sekunden bis ca 7 Minuten
- Empfindlichkeit einstellbar 5-1000Lux
- Neigung verstellbar
- Ideale Installationshöhe 2m-4m



### Einstellmöglichkeiten des Bewegungsmelders

Aufgrund verschiedener Modellversionen kann es sein das Ihr Gerät 2 oder gar 3 Einstellregler besitzt.

2 Regler: Zeit (Time) Einstellung von 10sek.-7min und zusätzlich einen LUX Regler um einzustellen bei welcher Helligkeit / Dunkelheit der Melder auslösen soll / das Licht eingeschaltet wird.

Bei der Variante 3 Regler kommt noch die Einstellmöglichkeit Empfindlichkeit (Sens) hinzu.

### Tipp:

Falls der Fluter im Innenraum angebracht wird, installieren Sie diesen niemals gegenüber einer Lichtquelle (Fenster, Glastür). Dies führt zu verschiedenen Fehlfunktionen. Auch direkte Sonneneinstrahlung kann Fehlfunktionen verursachen.

### Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Achten Sie darauf dass das Produkt ausgeschaltet, vom Stromnetz abgetrennt ist. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.