

UBL4 Motion

UBL4 Motion ist ein Unterbettlicht mit einem Sensor, das leuchtet, wenn eine Bewegung erkannt wird. Es ist insbesondere für Menschen in Pflegeheimen und in der häuslichen Pflege gedacht.

Das Orientierungslicht hilft, Sturzunfälle in schlecht beleuchteten Räumen zu vermeiden, da es sich automatisch einschaltet, wenn der Patient das Bett verlässt. Die Patienten fühlen sich wohler, da das automatische Licht ihnen die Orientierung in ihrer Umgebung erleichtert.

Orientierungslicht

Die LED-Lichtintensität leuchtet auf höchster Stufe, wenn der Sensor aktiviert wird. Die LED-Lichtintensität wird nach 10 Sekunden ohne Bewegungserkennung gedimmt und schaltet sich nach 10 Minuten aus. Der Sensor ist innerhalb einer Reichweite von 2 Metern wirksam.

Nachtmodus

UBL4 Motion schaltet sich nur ein, wenn der Raum schlecht beleuchtet ist.

Spezifikationen

- 6 LEDs
- PIR-Sensor
- Tageslichtsensor
- Kompatibel mit LINAK® analogen und OpenBus™ Steuereinheiten
- Schutzklasse: IPX4

Zielanwendungen

Pflegeheimbett



Häusliches Pflegebett



Krankenhausbett

