

Litegear Artea 23-830/840-2300LM CCT-/Power Select, Sensor + Emergency Autotest



Produktinformationen "Litegear Artea 23-830/840-2300LM CCT-/Power Select, Sensor + Emergency Autotest"

Universelle Anbauleuchte mit Sensor und autarker Batterienotstromversorgung für 3 Stunden

- Inklusive Akkus und Umschaltweiche für Notlichtfunktion bei Stromausfall. Lichtstrom im Batteriebetrieb: 260 Lumen
- Automatischer Selbsttest: wöchentlicher Funktionstest sowie jährlicher Langzeittest

Artea ist eine universelle Wand- /Deckenanbauleuchte mit Farbwahl: CCT Select 3000/4000K sowie Power Select: wählbare Ausgangsleistung 10-23W sowie Lichtstrom: 1000, 1500 und 2300 Lumen.

Artea überzeugt durch ihren servicefreundlichen, modularen Aufbau. LED-Platine und Vorschaltgerät bilden eine wechselbare Einheit. Optional kann zusätzlich noch eine Batterieversorgung für den autonomen Notstrombetrieb angeschlossen werden. Die Leuchte besteht aus einem robusten, schlagfestem Kunststoffgehäuse welches auch im geschützten Außenbereich verwendet werden kann. Anzahl Leuchten an 16B Sicherungsautomat: 42 Stück

Anwendungsbereiche: Treppenhäuser, Hotel / Büro, Sanitäre Anlagen, Flure / Zimmer, Keller / Abstellräume, im Freien unter Vordächer

Version mit eingebautem Mikrowellen Bewegungssensor in Master-/Slave Ausführung. (Es können maximal 2 Sensorleuchten mehrere passive Leuchten der gleichen Serie über eine zweite L-Leitung steuern. Die Slave-Leuchten machen dann das gleiche wie die Sensorleuchten, allerdings kann ein Master keinen zweiten Master steuern)

Einstellbare Funktionen des Sensors:

- Erfassungsbereich: 50/100% (7-14m)



Technische Daten:

Lichtstrom	2300 lm
Lichtausbeute:	94 lm/W
Farbtemperatur:	3000,4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	3
Leistungsaufnahme:	10,15,23 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0.9
Lebensdauer:	>50.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>100.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Maße (ØxH)	335x63 mm
Nettogewicht:	1335 g
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:



Nachlaufzeit

- Nachlaufzeit Korridorfunktion: 0 Sek., 10min, 30 min., unendlich
- Tageslichtmessung: 5-150 Lux, aus