

STRÅLKASTARAGGREGAT TWINLUX FÖR LÅNGA AVSTÅND



PRODUKTBLAD



Justerbara strålkastare

Nödljus TwinLux är försedd med två justerbara strålkastare. Vid strömavbrott tänds strålkastarna automatiskt.

Aggregaten ansluts till nätström för underhållsladdning av batterier. Aggregatet är försett med ett underhållsfritt och lägesoberoende litiumbatteri.

Lysdioder på huset indikerar att driftstatus och eventuella fel.

Nödljuset är tillverkat i stålplåt med avtagbar front för att underlätta inkoppling. Det monteras på vägg eller placerar på hylla eller annan avsats.

Kabelinföring sker via 20 mm anslutning i bakkant eller i sidan.

TwinLux finns som alternativ med IP65-kapsling för placering i fuktig miljö. IP65-ljuset har vit låda och IP40-ljuset har svart låda.

Många användningsområden

Strålkastaraggregat används i första hand för större lokaler där hög takhöjd eller andra montageproblem gör att enkla ledljus är svårmonterade. Lämpliga användningsområden är t.ex fabriker, större lager, kulvertar och korridorer.



Inkoppling sker på list i lådans botten



På gaveln finns röd och grön diod samt testknapp

TwinLux strålkastaraggregat används som nödbelysning i stora lokaler med krav på långa belysningsavstånd.

Riktbara strålkastare gör att ljuset kan riktas i lagergångar eller i korridorer.

Strålkastarna är speciellt lämpliga i utrymmen där hög takhöjd gör att takmonterade armaturer ger för litet ljusutbyte. De ersätter också linjemålning eller annan utrymningsmarkering i utrymmen med fuktiga golv eller stort golvsitage.

För säkert underhåll utför armaturen regelbundna självtester.

Tekniska data

Kapslingsklass	IP 40	IP 65
Färg	Svart	Vit
Vikt	3,8 kg	4,0 kg
Mått	310×350×80 mm	
Laddningstid	24 timmar	
Drifttid nödkraft	1 timme	
Ljuskälla	2 st strålkastare med vardera 9 st 2W LED	
Ljusflöde	2000 lm	
Batterityp	Pb AGM 12 V, 7 Ah Modellen förekommer även med litiumjonbatteri, LiFePO4 12,8 V, 6 Ah	
Spänning	230 VAC, 50 Hz	
Skyddsklass	Klass I	
Temperaturomr.	0-35° C	
Godkännanden	RoHS, CE, EN 60598-2-22	
Artikelnummer	16-7217-12	16-7217-13

Självtestsystem

TwinLux utför regelbundna självtester. Ljuskälla, batteri samt elektronik testas automatiskt och fel indikeras med lysdioder. Vid kontroll behöver armaturen aldrig kopplas från den ordinarie strömatningen vilket underlättar såväl underhållet som SBA-arbetet.

Vid montage av armatur i teaterlokaler eller på andra platser där man inte vill att nödljus ska tändas under föreställning kan en separat kontakt anslutas som stänger av självtester.

● Nätdrift OK Fast grönt sken	● Uthållighetstest ej slutfört Fast rött sken
● Funktionstest Blinkar grönt långsamt	⊗ Fel på ljuskälla Blinkar rött långsamt
⚡ Uthållighetstest Blinkar grönt snabbt	⊗ Fel på batteri Blinkar rött snabbt
○ Spänningsbortfall Släckt	

Illustrationen visar lysdiodens indikering vid test och fel