



## FYR RATE AV SOLBELYSNING EXTERN

### PROFESSIONELL BELYSNING

Priset på enheten är den mest kompletta lösningen för att belysa det soliga rummet genom solpanelen.



**PROFESSIONELL  
LED-ENHET MED  
AMPIO  
RANGE DI  
POTENZA.  
MAXIMAL  
EFFEKTIVITET**



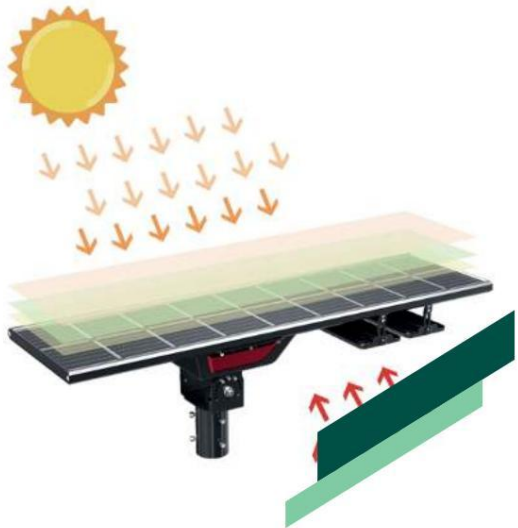
## **FAROLA-PRISER**

Vårt pris för solbelysning är det bästa sätt att belysa på ett effektivt och miljövänligt sätt. Det är samma sak som trädgårdar, cortili, viletter och vardagsrum. Denna enhet kombinerar golvs förnybara energi med avancerad LED-teknik för att ge prisvärd belysning och låg energiförbrukning.

Med Solar Light Price har du effektiv och hållbar belysning för ditt östra utrymme.

Illumina dödar det intelligent och ekologiskt med denna högkvalitativa solbelysningslösning.

# LJUSFUNKTION



## ➤ bifacial solpanel dubbelglas.

Bifacial >80%, med 30% av energireserven är större.



## ➤ IP65

Säker och vattentät, det finns ingen risk för förlust. IP65 skyddsklassning är en kvalitets- och motståndsstandard som garanterar produktens hållbarhet och säkerhet i svåra miljöer. Detta är standard eftersom det tillämpas på ett brett utbud av apparater och enheter, inklusive belysningsutrustning, med

särskild uppmärksamhet på skydd av pulver och vatten.



## ➤ Rörelsesensor

Säker och vattentät, det finns ingen risk för förlust. Med hans Intelligent sensor och ljusstyrning gör att du kan använda mer energi spara pengar och förläng kontinuerlig drifttid upp till 12 timmar.

# TEKNISKA EGENSKAPER

---

## > LED-MODUL FÖR HÖG LJUSSTYRKA

**190**  
Lm/W  
VERKLIG



## > LiFePO4 BATTERI

Visst, svurit och med lång sikt.



## > ROTATIONSSYSTEM

---



Solpanel och LED-modul med  
justerbar vinkel på 180°



# EGENSKAPER HOS ILLUMINOTECNICHE



## ➤ Massimiserer energin

Enheten måste riktas direkt mot displayen så att solcellsmodule kan generera energimassan.

LED-modulen måste vara orienterad mot vägen.

## ➤ INSTALLATIONSTYPER



SÅ HÄR  
**LAMPA**



LÄGE  
**LJUS**

## ➤ Högeffektiv solpanel

Robust monokristallin solpanel

varaktighet.



# TEKNISKA EGENSKAPER

## LJUSINSTÄLLNINGAR

- > **Ljusfördelning:** Batwing TIPO III
- > **CRI:** >70 AR
- > **Durata vid maximal massstyrka:** 6 malmer Durata in
- > **Ekoläge:** 3 dagar nytt, 8 öre per sedel.

## FYSISKA PARAMETRAR

- > **Sensortyp:** rörelse
- > **River höjdvastånd:**  $\approx$ 15 m
- > **Kontrollläge:** Ljuskontroll/Pace Control Control: Rörelse/

Kontroll av tempo + rörelse

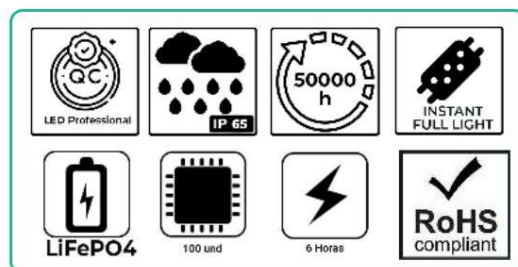
- > **Ljustemperatur:** 6 timmar på sulan
- > **Arbetstid:** 6-8 timmar
- > **Hus:** geperst aluminium
- > **Livslängd:**  $\approx$ 50 000 malm

## LAVORO TEMPERATUR

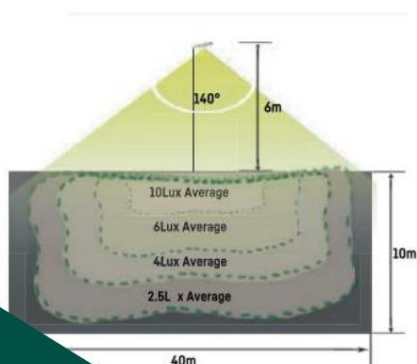
- > **Temperaturtemperatur:** 0°C ~ 60°C
- > **Drifttemperatur:** -20°C ~ 60°C

## GARANTI

- > **Solpanel:** 15 år
- > **Batteri:** 3 år



Modell	I	V		LUMEN	SKRIKA	IP	Mått
TF30-SOLAR	30W	Monokristallin	192WH	5700LM	>70	IP65	619*370*235
TF40-SOLAR	40W	Monokristallin	240WH	7600LM	>70	IP65	811*370*235
TF60-SOLAR	60W	Monokristallin	460WH	11400LM	>70	IP65	1306*370*235
TF80-SOLAR	80W	Monokristallin	537WH	15200LM	>70	IP65	1556*370*235
TF100-SOLAR	100W	Monokristallin	672WH	19 000 LM	>70	IP65	1686*370*235
TF120-SOLAR	120W	Monokristallin	672WH	22800LM	>70	IP65	1686*370*235



TALA MED VÅR  
KUNDSERVICE  
**+34 916357859**



[WWW.OPTIMALED.SE](http://WWW.OPTIMALED.SE)

# OptimaLED<sup>®</sup> ProTour<sup>®</sup>

UPPLYSNINGENS EVOLUTION



APRIL LA VÄG TILL  
EN FRAMTID LJUS



[WWW.OPTIMALED.SE](http://WWW.OPTIMALED.SE)

V/Geologisk, 62  
28923 Madrid - Spanien

TELEFON  
+34 916357859

