



# Strålkastare REVIVAL

## Professionell belysning

Tack vare ett robust chassi i aluminium med härdat säkerhetsglas, en driver och en högkvalitativ LED, erbjuder vår avancerade REVIVAL-projektor hög ljuseffektivitet upp till 160 Lm/W och lång livslängd.



# Strålkastare REVIVAL



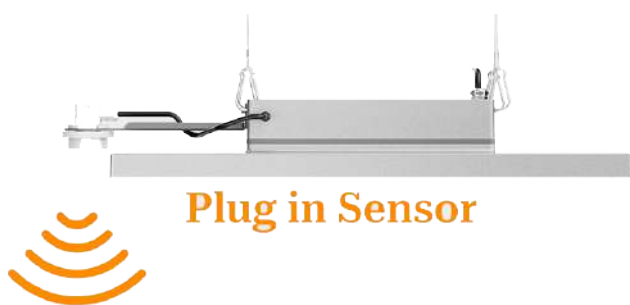
**LED-strålkastare  
professionella  
med ett brett  
utbud av  
effektalternativ.  
Maximal  
effektivitet**



REVIVAL strålkastare av senaste generationen, tillgänglig i flera effektalternativ, är utrustad med högpresterande LED-lampor och ett UGR-index  $< 19$ , vilket garanterar överlägsen ljuskvalitet och visuell komfort för både inomhus- och utomhusapplikationer, i kombination med oöverträffad tillförlitlighet. Tack vare en enhetlig fotometrisk fördelning når denna LED-strålkastare en anmärkningsvärd ljuseffektivitet på 160 Lm/W, vilket optimerar energiförbrukningen utan att kompromissa med prestanda.

Designad med ett robust aluminiumhus och härdat säkerhetsglas, är denna IP66-certifierade strålkastare idealisk för utomhusapplikationer såsom fasader på byggnader, trädgårdar, sportfält som padel eller tennis, samt utomhusparkeringar. Dess innovativa design gör den till den perfekta lösningen för alla miljöer som kräver effektiv och hållbar belysning.

# EGENSKAPER FÖR LED-PROJEKTORER



160

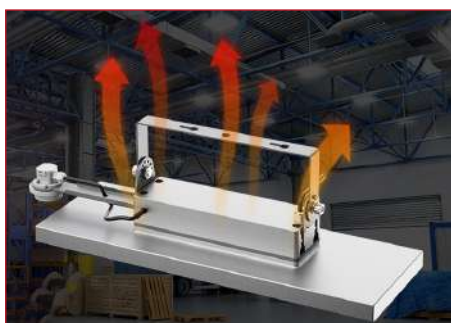
Lm/W  
REAL



- > Installation av galler utan verktyg: Hjälper till att ytterligare minska UGR-nivåerna



- > Slät yta  
(Inget damm eller vattenansamling)
- > "Rent aluminium  
(Maximal hållbarhet)

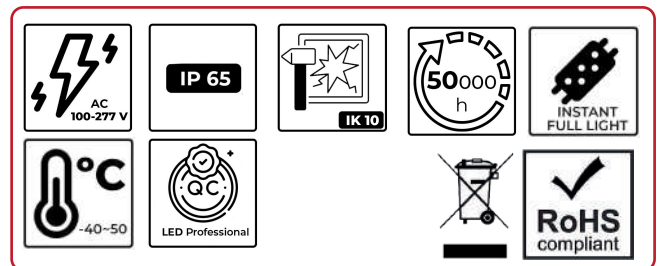


- > Effektiv diffusor

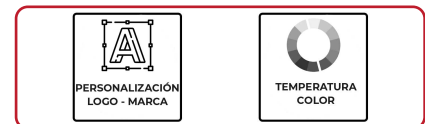


# TEKNISKA EGENSKAPER

- > Hus: Gjutet aluminium
- > Ledningsförmåga: 96 W/m·K
- > LED: PHILIPS
- > CRI: Ra>80 (90 alternativ tillgängligt)
- > SDCM: <6
- > Effektfaktor: >0,95
- > THD: <15
- > Drivdon: SOSEN
- > Drivdonets effektivitet: >93%
- > Skydd: OTP, OCP, OVP, SCP
- > Överspänningsskydd: 4kV-6kV
- > Vattentålighet: IP65
- > Stöttest: IK10
- > Arbetstemperatur: -40~50 °C
- > TM21: L80B10>50,000H

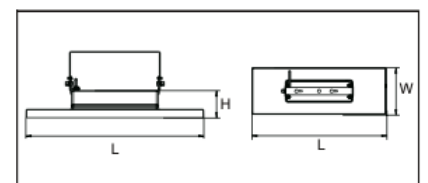


## Extra för anpassad tillverkning



Modell	W	V	Lumen	CRI	IP	Dimensioner
RVAL-60W	60 W	100~277V	9600LM	>80	IP65	L357*W184*H81MM
RVAL-100W	100 W	100~277V	16000LM	>80	IP65	L357*W184*H81MM
RVAL-120W	120 W	100~277V	19200LM	>80	IP65	L357*W184*H81MM
RVAL-150W	150 W	100~277V	24000LM	>80	IP65	L357*W184*H81MM
RVAL-200W	200 W	100~277V	32000LM	>80	IP65	L533*W184*H81MM

## Optiska alternativ



+34 916357859



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

LIGHTING **EVOLUTION**

“

LIDERANDO EL  
CAMINO HACIA  
UN FUTURO  
BRILLANTE

”



**OPTIMALED**

C/ Geológicas, 62  
28923 Madrid - Spain

+34916357859