



THE STRONGEST LINK.

STAHL

LED-ARMATUR 6036

Den mångsidiga pionjären bland LED-armaturer

MÅNGSIDIG PIONJÄR BLAND LED-ARMATURER

LED-armatur 6036 från R. STAHL är konstruerade och tillverkade för tuffa miljöer. Resultatet: säker belysning med lågt underhållsbehov och avsevärda energibesparingar.

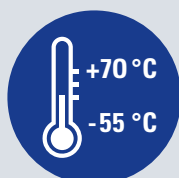
Höjdpunkter:

- Den **IK10+**-testade designen tål kraftiga stötar och vibrationer.
- Den vattentäta (**IP68**) och dammskyddade konstruktionen väger bara **0,96 kg till 2,5 kg** beroende på utförande.
- Upp till **80 000 h livslängd** vid +60°C – i normalintervallet vid +25°C till och med upp till **100 000 h**.
- Samma ljusutbyte som med två vanliga 36 W-lysrör men med ca **34% lägre strömförbrukning**.
- **Uppfyller tuffa EMC-krav** för att inte påverka ens känsliga navigationsinstrument på fartyg.

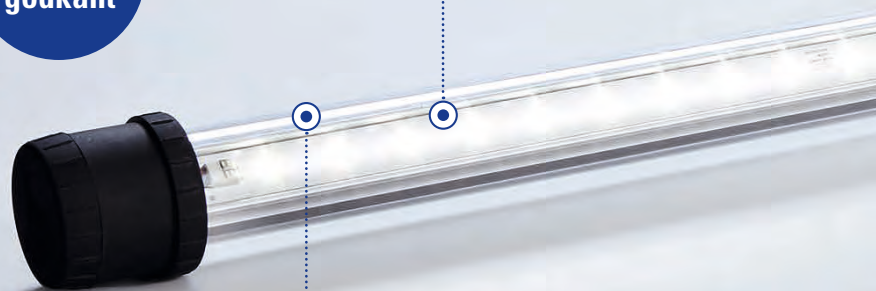
Oavsett om det gäller olje-, gas- eller kemiindustri, maskin- och anläggningskonstruktion eller gruvdrift, Remote Instrument Building (RIB) eller maritima tillämpningar: LED-armatur 6036 är mångsidig, effektiv, robust, ultralätt och ger tillförlitlig säkerhet över ett stort temperaturintervall. Det gör det till en riktig pionjär i klassen.

Kontakta oss. Vi har den perfekta lösningen även för din tillämpning.

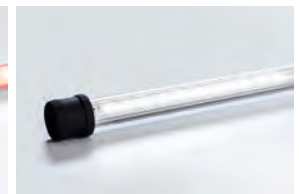
ATEX **IEC Ex**



Mycket kompakt design som är perfekt för svåråtkomliga ställen med små monteringsutrymmen som maskinbelysning eller allmänbelysning.



Tål vibrationer och stötar. Passar mycket bra för offshore och marina tillämpningar.



LED-armatur med blått ljus

LED-armatur med grönt ljus

LED-armatur med gult ljus

LED-armatur med rött ljus

LED-armatur med vitt ljus finns i tre färgtemperaturer: varm- (4000 K), neutral- (5000 K) kallvitt (6500 K)

UL DO BRASIL

NEPSI

EAC/TR CU

KTL

ISTI

M1

DNV/GL

Extremt lång livslängd tack vare kvalitets-LED.

Spridningsoptik finns som tillval – minimerar bländning.

Robust tack vare mycket slitåligt polykarbonathölje med hög hållfasthet speciellt avsett för tuffa förhållanden och gruvdrifttillämpningar.

För 220–240 V AC.
(Storlek 1 finns även för 12 V DC, 24–48 V AC/DC eller 110–240 V AC/DC.)

Finns i 4 utföranden*

WebCode 6036A

Storlek	Effekt	Armaturlängd	Anslutningskabel	
1	16 W	444 mm [17,5"]	Längd: 2,5 m, 5,0 m, 10,0 m eller 20,0 m	Sladdtyp: Universal-, offshore-, marin-, gruv- eller högtemperaturkabel
2	28 W	762 mm [30,0"]		
3	38 W	1 059 mm [41,7"]		
4	49 W	1 382 mm [54,4"]		

*Temperaturklassning och yttemperaturer, se databladet på www.r-stahl.com

TILLBEHÖR OCH RESERVDELAR TILL LED-ARMATUR 6036*



STANDARDMONTERING

Direktmontering i tak eller på kabelkanaler med M8- eller M10-gänga. Finns i stålplåt eller rostfritt.



MASTMONTERING

Specialklämma för mastmontering. Av plast, rost- och korrosionstålig.



VÄGG- OCH TAKMONTERING

Stabil monteringsklämma för tuffa industrimiljöer. Finns även i rostfritt för ökat korrosionsskydd.

*Kontakt och monteringsmaterial beställer du separat. Detaljer, se databladet.

ANDRA UTVALDA LED-PRODUKTER FÖR FARLIGT OMRÅDE



LINJÄR LED-ARMATUR 6002/6402

Effektiv LED-teknik, låg vikt och smidig installation gör EXLUX till den optimala tak-, pendel- eller mastbelysningen både inom- och utomhus.

WebCode 6002C/6402B



LED-NÖDLJUS 6009/6409

Alla lampor i EXLUX 6009-serien är godkända som säkerhetsbelysning i Ex-områdeszon 1 och 21. De autonoma funktionstesterna minskar underhållskostnaderna.

WebCode 6009B/6009C/6409B



UNIVERSALSTRÅLKASTARE MED LED 6050/6

Den kostnadseffektiva och mångsidiga flerfunktionsstrålkastaren har lång livslängd, underhållsnål drift och innovativ LED-teknik med "chip on board".

WebCode 6050C

STAHL

R. STAHL SVENSKA AB

Bågspännarvägen 14
175 68 Järfälla, Sweden
T +46 8 38 91 00
F +46 8 38 91 98
r-stahl.com/6036