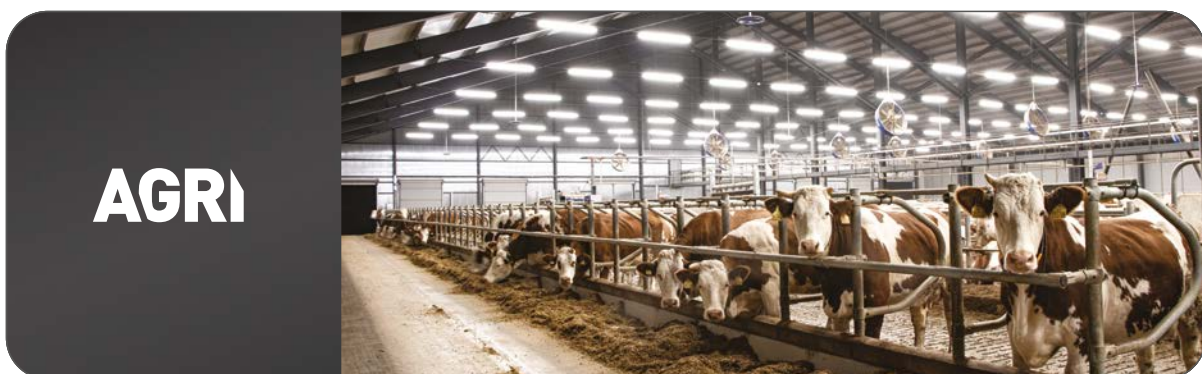
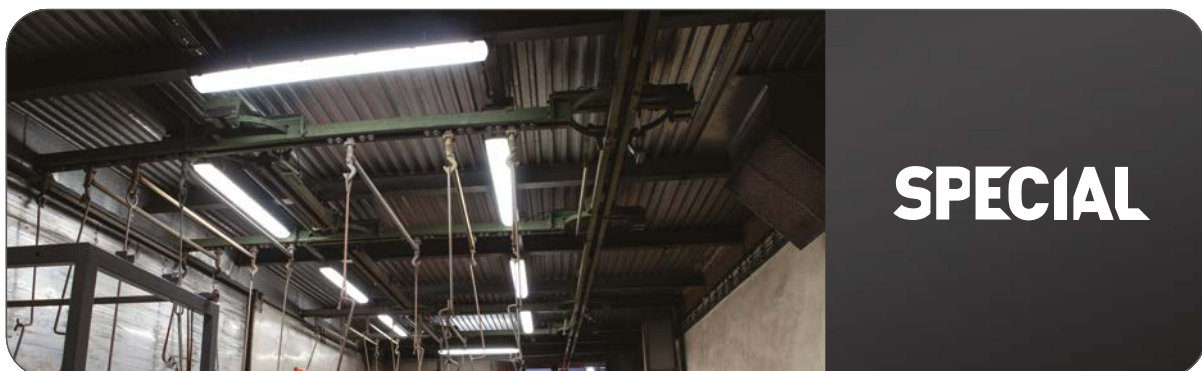
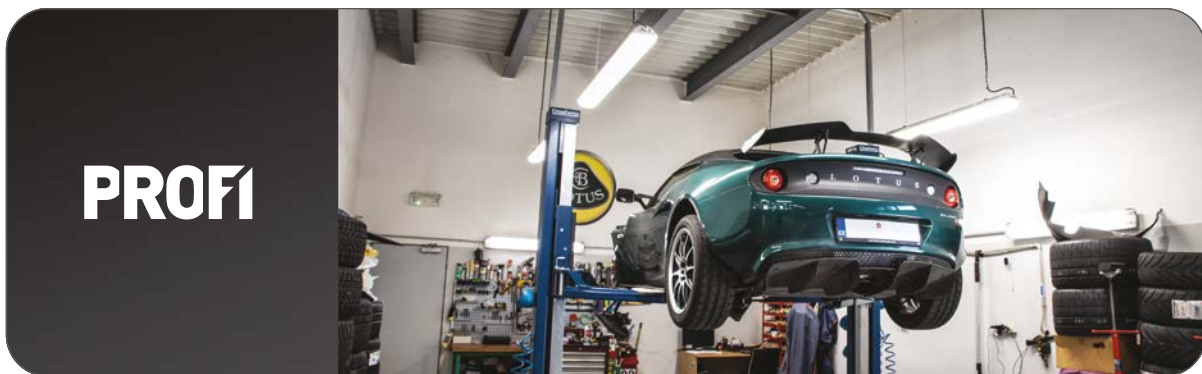


# TREEVOS

# SEGMENTOVÉ ŘADY







# SPECIALIZUJEME SE NA VÝVOJ A VÝROBU PRŮMYSLOVÝCH SVÍTIDEL OD ROKU 1990

## DOKONALE OSVĚTLENÝ PROSTOR

Sortiment svítidel, jak pro každodenní použití, tak i pro individuální řešení projektu se speciálními, až extrémními požadavky.

## ÚSPORNÉ A EKONOMICKÉ

Z hlediska nákupu, údržby a poměru cena/výkon.

## ZNAČKA KVALITY

Díky 30 letům zkušeností je TREVOS osvědčenou volbou v oblasti svítidel odolných v náročných prostředích.

## TECHNICKÁ PODPORA

Náš tým profesionálů je vám k dispozici při řešení návrhu osvětlení a pomůže vám zodpovědět související dotazy technického charakteru.

## GARANCE SPOLEHLIVOSTI

Naše svítidla získala důvěru klientů nejen v regionech České republiky, ale i po celém světě. Široké spektrum referencí je pro nás důkazem, že přinášíme spolehlivé a kvalitní osvětlení, které splňuje ta nejvyšší očekávání.

## SVÍTIDLA NA MÍRU

Navrhujeme a vyrábíme svítidla i na míru. Umíme připravit svítidla tak, aby splňovala požadavky každého projektu.

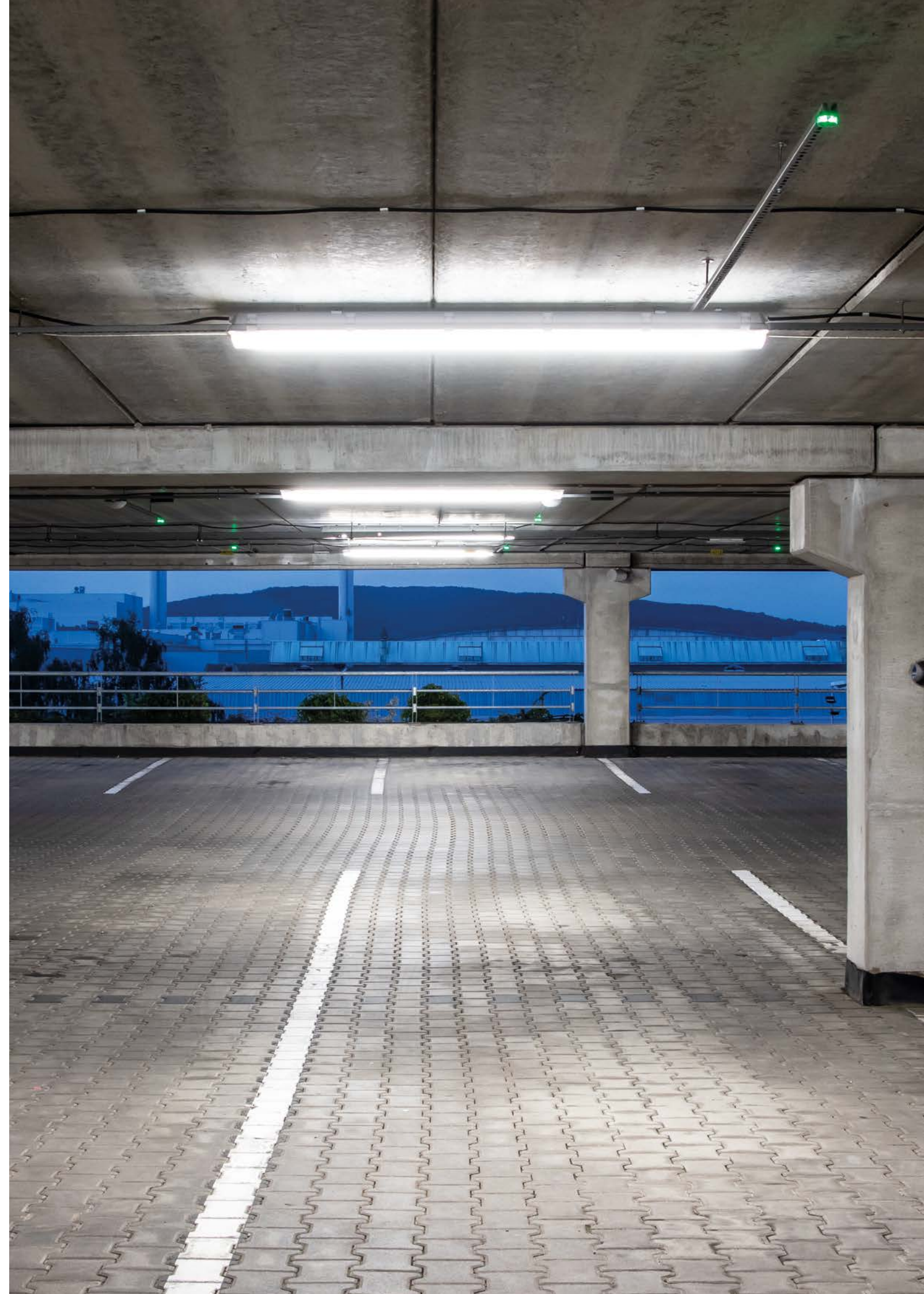
Spočítáme projekt a navrhujeme pro vás nejideálnější řešení osvětlení, které splní všechna vaše očekávání.

## KRÁTKÉ DODACÍ TERMÍNY

Potřebujete rychle doplnit zásoby nebo spěcháte s realizací projektu? Zajistíme dodání do 2-3 pracovních týdnů od objednání.

## BEZ LIMITU MINIMÁLNÍHO ODBĚRU KUSŮ

Dodáme i malé množství svítidel.





# SEGMENTOVÉ ŘADY

**4 SEGMENTY**  
NEKONEČNĚ  
MNOHO  
VARIANT

## STANDARD

PRO BĚŽNÁ  
PROSTŘEDÍ

### PRIMA INNOVA

Průmyslová plastová LED svítidla splňující vyšší požadavky na vlastnosti nebo parametry.



#### PARAMETRY:

- Až 165 lm/W
- ON/OFF, DALI, SNS, PIR
- PG průchodka nebo svorkovnice E-CON
- Základna PC, ABS, TRS
- ML, NB, WB, VP, CLASS II
- CRI → 80: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- CRI → 90: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- Max. 11570 lm ze svítidla



## PROFI

PRO PROFESIONÁLY, PROJEKTOVÁ  
SVÍTIDLA SE ZÁKAZNICKÝM ŘEŠENÍM

### NANOTTICA FUTURA

Průmyslová Profi line svítidla splňují vysoké nároky na vlastnosti nebo parametry speciálních projektů.



#### PARAMETRY:

- Až 180 lm/W
- ON/OFF, DALI, SNS, PIR
- PG průchodka nebo vnější svorkovnice E-CON
- Základna PC, ABS, TRS
- UNIKÁTNÍ NANO OPTIKA
- ML, NB, WB, ES, HE, VP, CLASS II
- CRI → 80: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- CRI → 90: 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- Max. 21830 lm ze svítidla



## SPECIAL

PRO SPECIÁLNÍ  
PROSTŘEDÍ

### NANOTTICA MAX PRIMA MAX FUTURA MAX FROST ALUMAX LED MAX PRIMA LED Ex TREx PERUN SLIM Ex

Průmyslová plastová a kovová LED svítidla splňující náročné požadavky projektu pro speciální prostředí, např. s rizikem výbuchu prachu, plynů a par nebo prostředí s extrémně nízkou/vysokou teplotou okolí.



Svítidla vyhovující speciálním podmínkám např.:

- riziko výbuchu prachu, plynů a par
- extrémně vysoké teploty okolí
- nízké teploty okolí
- kategorie 2 a 3
- zóna 1, 21 a 2, 22



## AGRI

CHOVATELSKÉ  
A ZEMĚDĚLSKÉ OBJEKTY

### CONCEPT RED CONCEPT BLUE NANOTTICA ABS PRIMA ABS INNOVA ABS FUTURA ABS

Průmyslová plastová LED svítidla splňující požadavky na odolnost v AGRI zařízeních.



Svítidla vyvinuta speciálně pro chovatelské objekty.

- chov skotu
- chov drůbeže
- ostatní zemědělské objekty





## BENEFITY

- ✓ Ideální poměr cena / výkon
- ✓ Úspora nákladů



STROPNÍ SPONA

Snadná a rychlá montáž

Variabilní rozteč montáže

PC  
polykarbonát

ZÁKLADNA

HACCP

HACCP

Vhodné do potravinářského průmyslu



E-CON

Je k dispozici pro 2, 3, 4 a 5 PÓLOVOU INSTALACI



Bez klipů - lepené

IP66  
IP69

Voděodolné  
Prachotěsné



-25°C DO +50°C

PC

translucentní polykarbonát

DIFUZOR

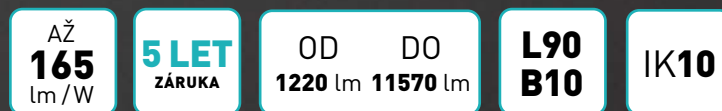
## POUŽITÍ

- průmyslové haly
- logistická centra
- sportovní arény a tělocvičny
- dopravní terminály
- maloobchody s masem
- potravinářské výroby
- textilní továrny
- keramické a kamenické dílny

### CERTIFIKACE:



### TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment STANDARD LINE

### STANDARD

PROFI

SPECIAL

AGRI

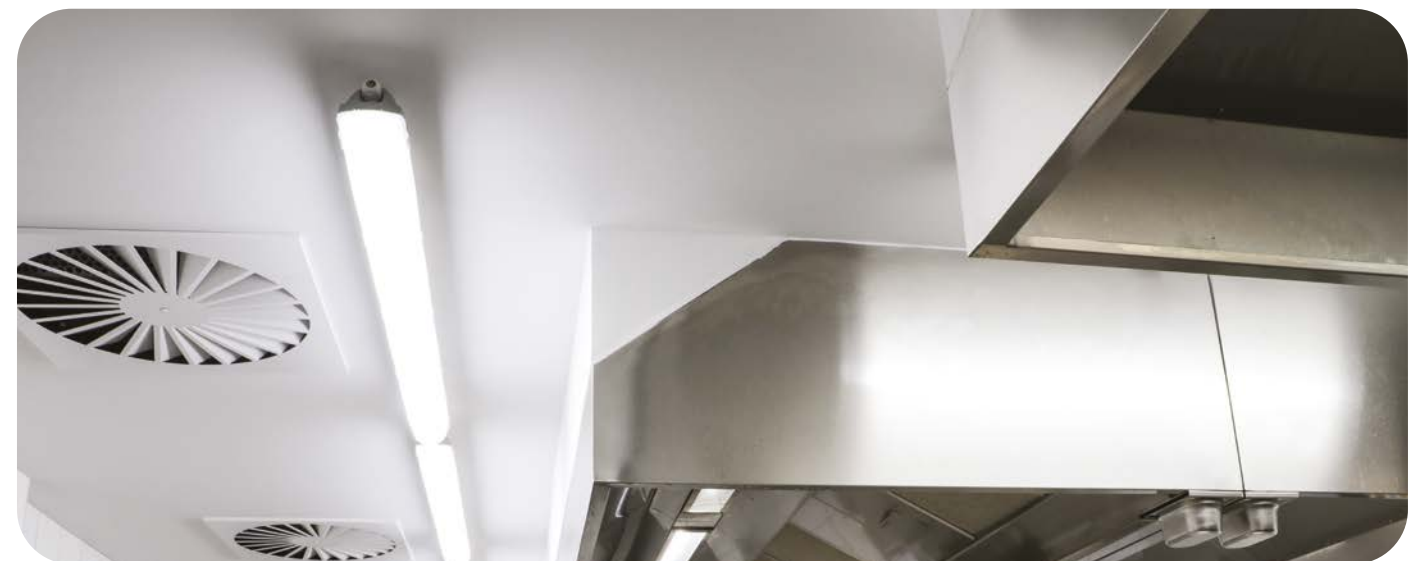
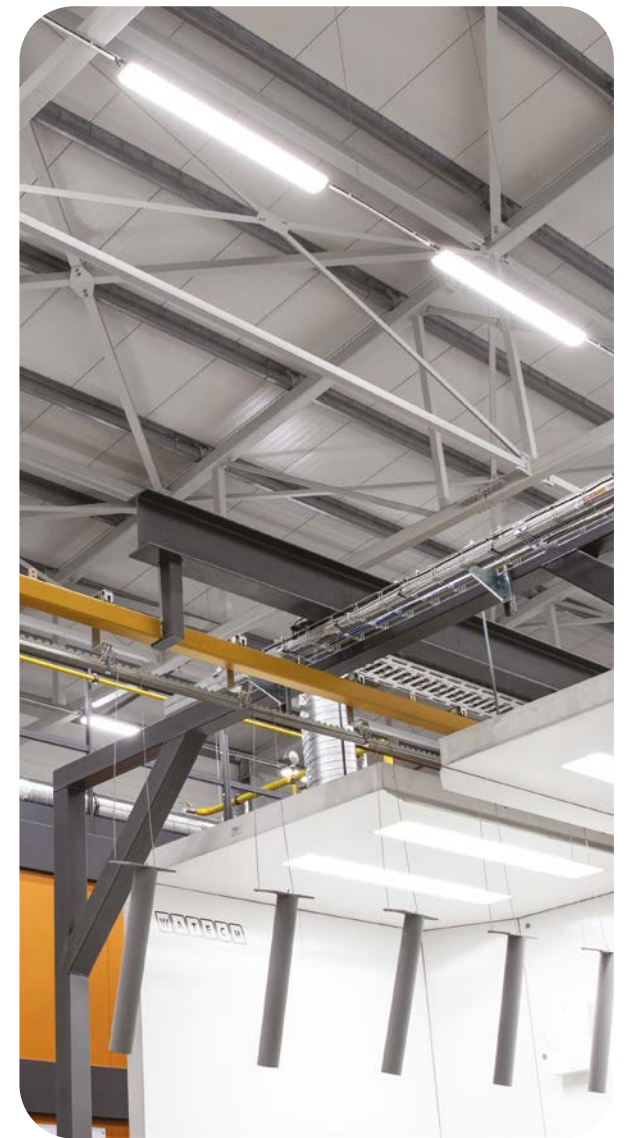
PRIMA  
INNOVA

VÍCE O SVÍTIDLE  
INNOVA





# STANDARD LINE





## BENEFITY

- ✓ Profesionální řešení
- ✓ Dokonale osvětlený prostor
- ✓ Úspora nákladů



KLIPY

Nerezová ocel  
nebo polyamid



STROPNÍ  
SPONA

Snadná a rychlá  
montáž

Variabilní rozteč montáže

**ABS**  
Akrylonitril  
Butadien Styren

ZÁKLADNA

ODOLNOST

Do chemicky  
náročného prostředí



## POUŽITÍ

- chemické závody
- laboratoře
- automobilové opravy
- tiskárny
- skladovací prostory akumulátorů
- čistírny odpadních vod
- průmyslové čistírny
- výrobní nebo skladovací prostory
- prostory s nárokem na vysoký zrakový komfort
- řemeslné dílny
- pracoviště výstupních kontrol

IP66  
IP69

Voděodolné  
Prachotěsné



AC



DIFUZOR

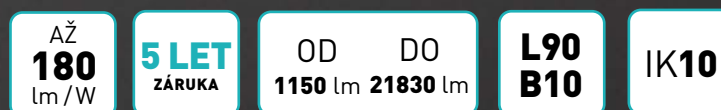
Unikátní  
NANO OPTICKÁ  
technologie



CERTIFIKACE:



TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment PROFÍ LINE

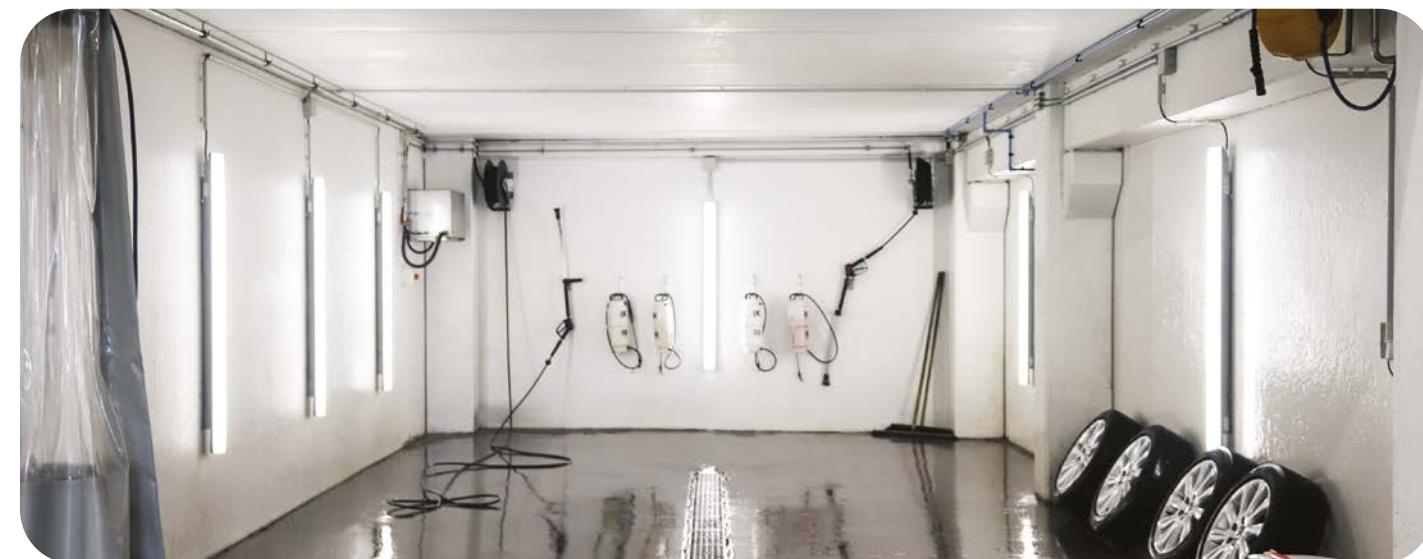
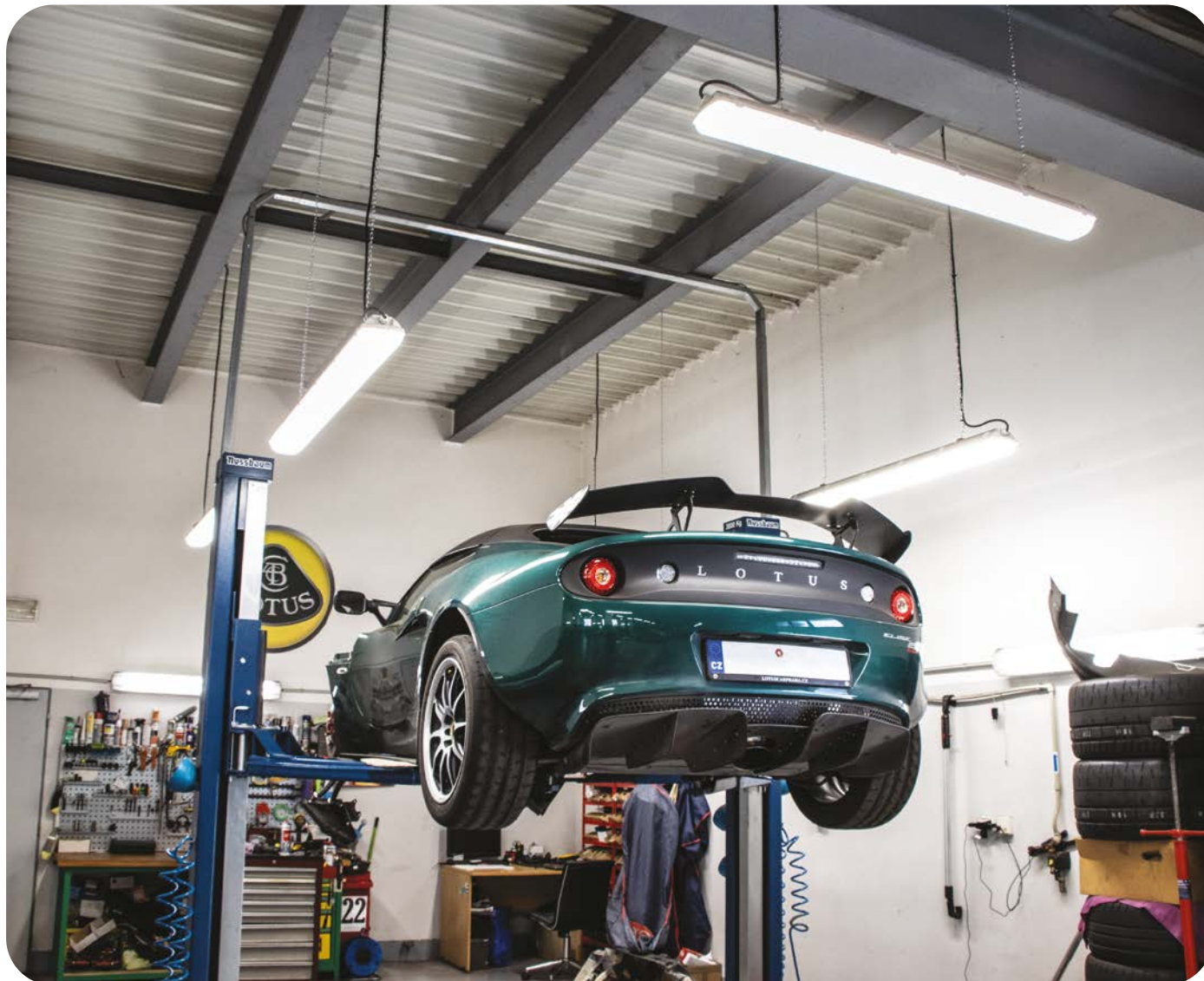


NANOTTICA  
FUTURA

VÍCE O SVÍTIDLE  
NANOTTICA ABS









## BENEFITY

- ✓ Dlouhodobé použití v teplotním extrému
- ✓ Kvalitní řešení
- ✓ Úspora nákladů

## MONTÁŽ

Přímo na strop pomocí šroubů



## STROPNÍ SPONA

Snadná a rychlá montáž

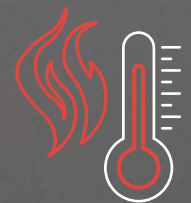
**AL**

Hliníková základna

## ZÁKLADNA

## VYSOKÁ TEPLOTA

Určené do extrémních teplot okolí



## POUŽITÍ

- ocelárny
- slévárny
- výroba hasící techniky
- skleníky
- sklárny
- průmyslové pece a sušárny
- výrobní závody na gumu a plast
- pekárny a průmyslové kuchyně
- mrazírny a chladicí boxy



KLIPY

Nerezová ocel

**IP66**

Voděodolné  
Prachotěsné



**-40°C DO +75°C**

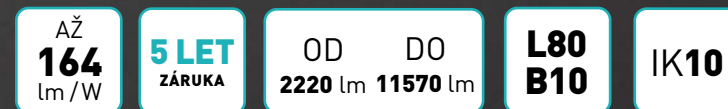
Satinované  
tepelně tvrzené  
bezpečnostní  
sklo

DIFUZOR

### CERTIFIKACE:



### TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment SPECIAL LINE



NANOTTICA MAX  
PRIMA MAX  
FUTURA MAX  
FROST  
ALUMAX LED MAX

VÍCE O SVÍTIDLE  
ALUMAX LED MAX





## BENEFITY

- ✓ Kvalitní řešení
- ✓ Úspora nákladů
- ✓ Dlouhodobé použití v teplotním extrému

### CHLADIČ

Inteligentní chlazení svítidla



### KLIPY

Nerezová ocel

**PC**  
polykarbonát

### ZÁKLADNA

### VYSOKÁ TEPLOTA

Určené do extrémních teplot okolí



### IP66

Voděodolné  
Prachotěsné



**-40°C DO +70°C**

**PC**  
translucentní  
polykarbonát

### DIFUZOR

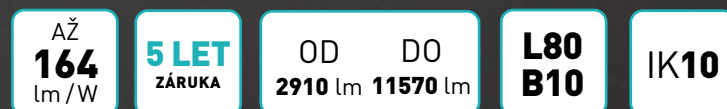
## POUŽITÍ

- ocelárny
- slévárny
- výroba hasící techniky
- skleníky
- sklárny
- průmyslové pece a sušárny
- výrobní závody na gumu a plast
- pekárny a průmyslové kuchyně
- mrazírny a chladicí boxy

### CERTIFIKACE:

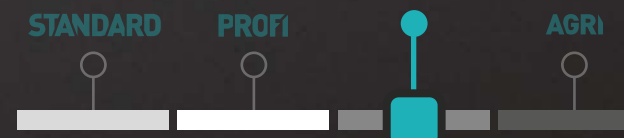


### TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment SPECIAL LINE

### SPECIAL



NANOTTICA MAX  
PRIMA MAX  
FUTURA MAX  
FROST  
ALUMAX LED MAX

VÍCE O SVÍTIDLE  
FUTURA MAX





## BENEFITY

- ✓ **Bezpečné řešení**
- ✓ **Úspora nákladů**
- ✓ **Dlouhodobé použití v chemicky agresivním prostředí**

## NEVÝBUŠNÉ

Do prostředí s nebezpečím výbuchu plynů, prachů a hořlavých par



kategorie 3  
zóna 2,22



KLIPY

Nerezová ocel

**PC**  
polykarbonát

ZÁKLADNA

VÝVODKA

Speciální  
Kabelové vývodky:  
šroubovací  
M20X1,5, ATEX

**PC**  
translucentní  
polykarbonát

DIFUZOR

**IP66**

Voděodolné  
Prachotěsné



**-25°C DO +60°C**

## POUŽITÍ

- rafinérie ropy a zemního plynu
- sklady s hořlavinami a plyny
- vojenské objekty
- lakovny
- výroba hasící techniky
- těžební průmysl
- chemické provozy a laboratoře
- výrobní závody na gumu a plast
- kosmetická a farmaceutická výrobní zařízení

### CERTIFIKACE:



### TECHNICKÁ DATA:

AŽ  
**157**  
lm/W

**5 LET**  
ZÁRUKA

OD DO  
**1460 lm 17660 lm**

**L90  
B10**

**IK10**

*\*reprezentativní údaje pro segment SPECIAL LINE*



PRIMA LED EX  
TREX  
PERUN SLIM EX

VÍCE O SVÍTIDLE  
PRIMA LED EX







**NANOTTICA  
MAX**



**FUTURA  
MAX**



**FROST**



**PRIMA LED Ex**  
ZÓNA 2, 22



**TREX**  
ZÓNY 1, 21 A 2, 22

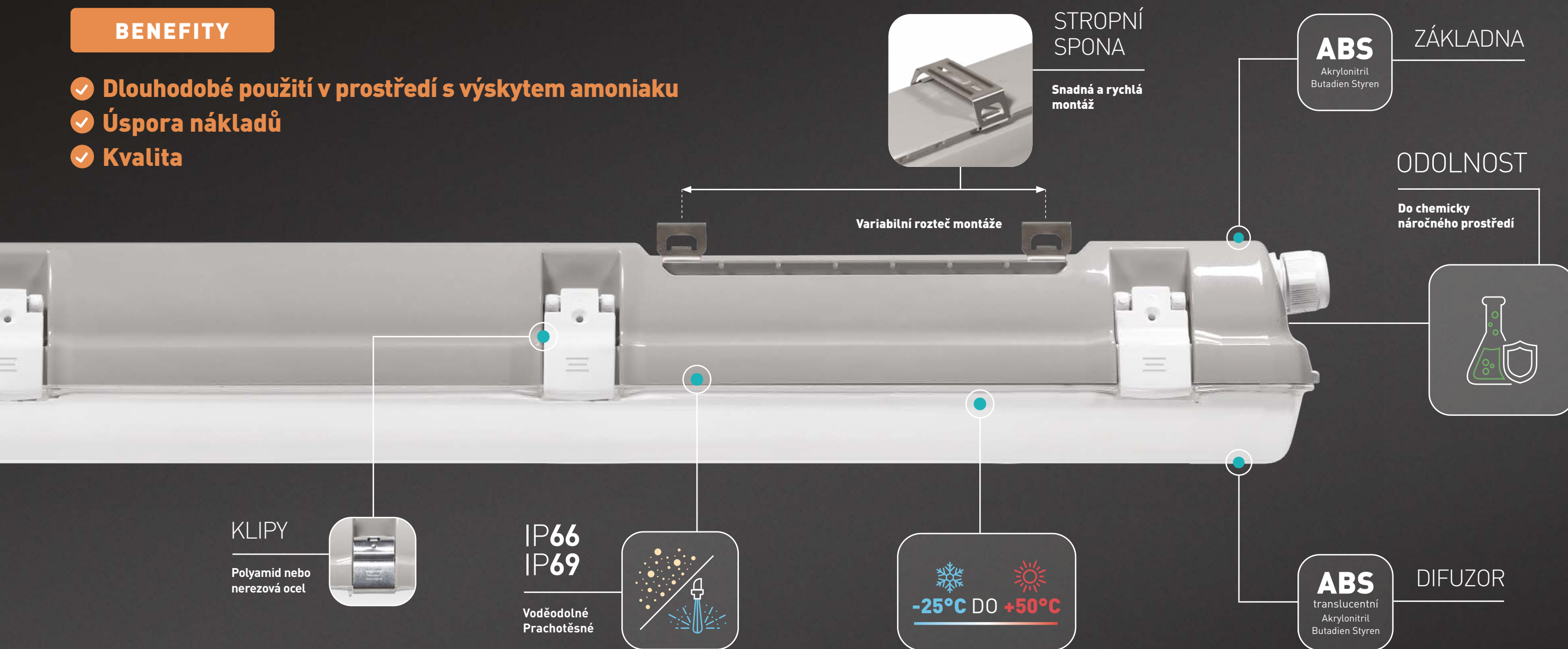


**PERUN SLIM EX**  
ZÓNA 2, 22



## BENEFITY

- ✓ Dlouhodobé použití v prostředí s výskytem amoniaku
- ✓ Úspora nákladů
- ✓ Kvalita



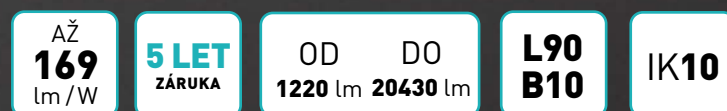
## POUŽITÍ

- farmy
- stáje a chlévy
- hospodářské objekty
- sklady pro uskladnění zemědělských plodin
- živočišná produkce
- přírodní zemědělské systémy

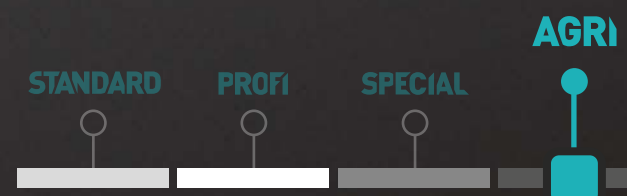
### CERTIFIKACE:



### TECHNICKÁ DATA:



\*representativní údaje pro segment AGRI LINE



NANOTTICA ABS  
PRIMA ABS  
INNOVA ABS  
FUTURA ABS

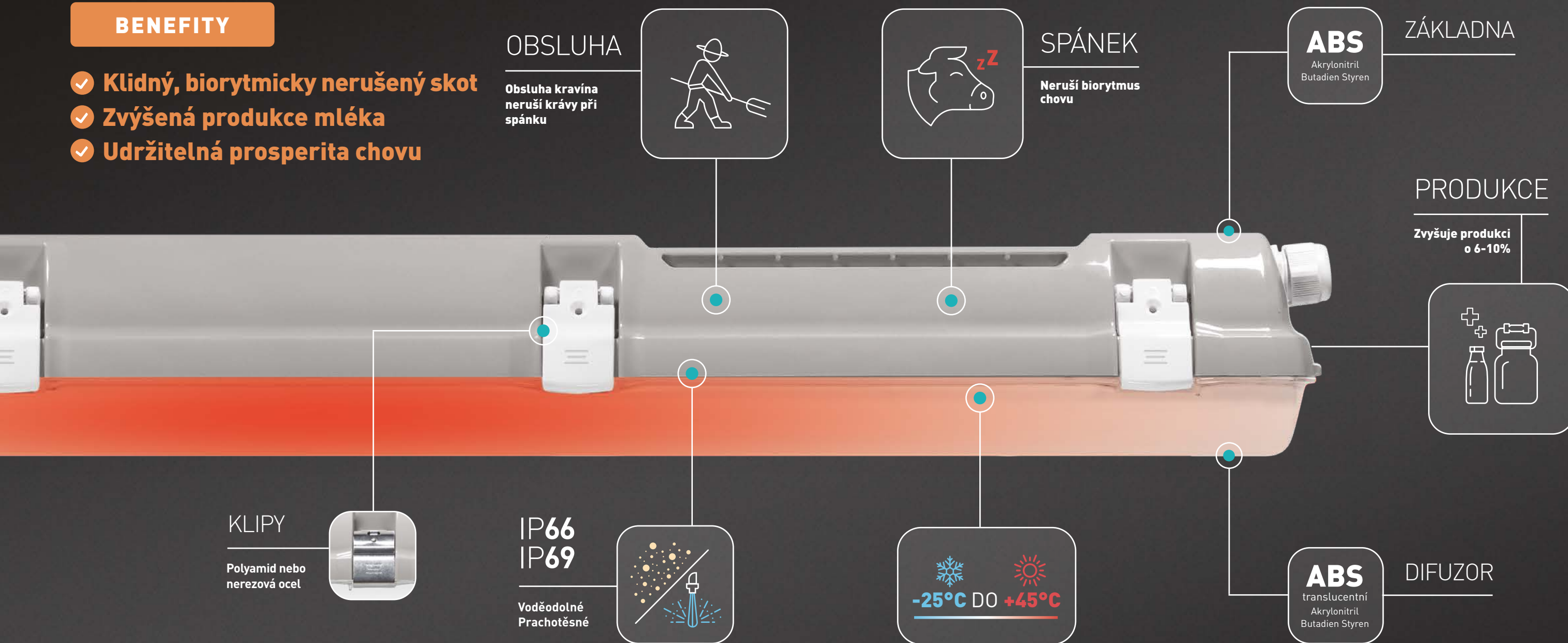
VÍCE O SVÍTIDLE  
PRIMA ABS





## BENEFITY

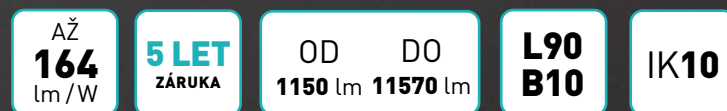
- ✓ Klidný, biorytmicky nerušený skot
- ✓ Zvýšená produkce mléka
- ✓ Udržitelná prosperita chovu



### CERTIFIKACE:



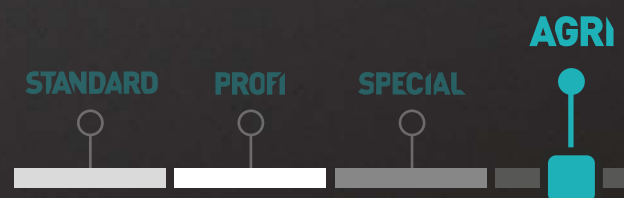
### TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment AGRI LINE

## POUŽITÍ

- chovatelské objekty zaměřené na chov skotu



PRIMA ABS RED  
INNOVA ABS RED  
FUTURA ABS RED

VÍCE O SVÍTIDLE  
CONCEPT RED









## BENEFITY

- ✓ Klidný, neagresivní chov slepic
- ✓ Zvýšená produkce vajec
- ✓ Udržitelná prosperita chovu

### ANTI KONFLIKT

Zklidňuje slepice a zamezuje konfliktům



### RŮST

Podporuje růst kuřat



### ABS

Akrylonitril  
Butadien Styren

### ZÁKLADNA

### PRODUKCE

Zvyšuje produkci o 6-10%



### KLIPY

Polyamid nebo nerezová ocel



### IP66 IP69

Voděodolné  
Prachotěsné



-25°C DO +45°C

### ABS

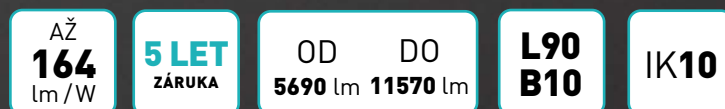
translucentní  
Akrylonitril  
Butadien Styren

### DIFUZOR

#### CERTIFIKACE:



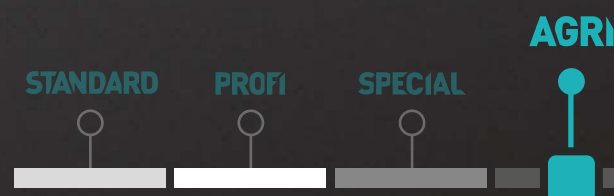
#### TECHNICKÁ DATA:



\*reprezentativní údaje pro segment AGRI LINE

## POUŽITÍ

- chovatelské objekty zaměřené na chov drůbeže



PRIMA ABS BLUE  
INNOVA ABS BLUE  
FUTURA ABS BLUE

VÍCE O SVÍTIDLE  
CONCEPT BLUE









**TREVOS, a. s.**  
Nová Ves 34  
511 01 Turnov  
Česká republika

11/2024



**Potřebujete další informace?**

Neváhejte se na nás obrátit,  
rádi vám poradíme.

 [obchod@trevos.cz](mailto:obchod@trevos.cz)

 [www.trevos.com](http://www.trevos.com)



**SLEDUJTE NÁS!**