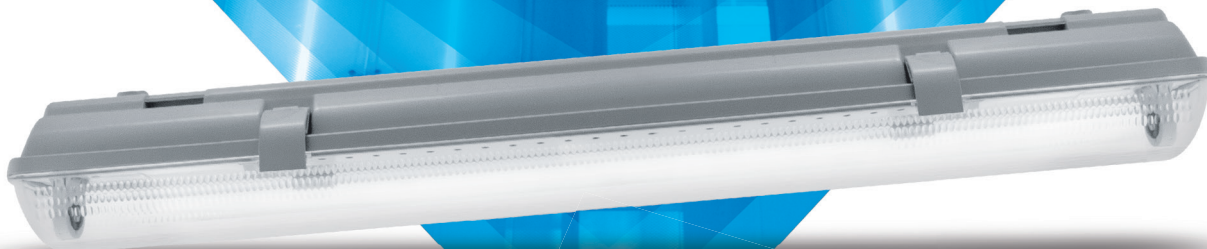


NOWOŚĆ

HERMAN LED



STRÜHM

HERMAN LED  
18W02926  
KOD PRODUKTU

Oprawa pyłoszczelna do tub LED

Zasilanie:	220-240V~
Kolor:	szary
Moc:	max 18 W
Dedykowane źródło światła:	T8 LED zasilane jednostronnie, wymienne
IP:	65
Klasa ochronności:	1
Materiał:	polistyren PS, ABS
Wymiary (mm):	wys. 90mm, szer. 655mm, głęb. 68mm
Uwagi:	uchwyty do szybkiego montażu oraz dławnica w komplecie

EAN: 5901477329265

HERMAN LED  
36W02927  
KOD PRODUKTU

Oprawa pyłoszczelna do tub LED

Zasilanie:	220-240V~
Kolor:	szary
Moc:	max 36 W
Dedykowane źródło światła:	T8 LED zasilane jednostronnie, wymienne
IP:	65
Klasa ochronności:	1
Materiał:	polistyren PS, ABS
Wymiary (mm):	wys. 90mm, szer. 1263mm, głęb. 68mm
Uwagi:	uchwyty do szybkiego montażu oraz dławnica w komplecie

EAN: 5901477329272

HERMAN LED  
2x18W02928  
KOD PRODUKTU

Oprawa pyłoszczelna do tub LED

Zasilanie:	220-240V~
Kolor:	szary
Moc:	2 x max 18 W
Dedykowane źródło światła:	T8 LED zasilane jednostronnie, wymienne
IP:	65
Klasa ochronności:	1
Materiał:	polistyren PS, ABS
Wymiary (mm):	wys. 90mm, szer. 655mm, głęb. 108mm
Uwagi:	uchwyty do szybkiego montażu oraz dławnica w komplecie

EAN: 5901477329289

HERMAN LED  
2x36W02929  
KOD PRODUKTU

Oprawa pyłoszczelna do tub LED

Zasilanie:	220-240V~
Kolor:	szary
Moc:	2 x max 36 W
Dedykowane źródło światła:	T8 LED zasilane jednostronnie, wymienne
IP:	65
Klasa ochronności:	1
Materiał:	polistyren PS, ABS
Wymiary (mm):	wys. 90mm, szer. 1263mm, głęb. 108mm
Uwagi:	uchwyty do szybkiego montażu oraz dławnica w komplecie

EAN: 5901477329296

Rodzinę **HERMAN LED** stanowią oprawy pyłoszczelne dedykowane do tub LED zasilanych jednostronnie (np. **T8 LED** marki Strühm). **HERMAN LED** to oszczędność, jaką dają nowoczesne diody LED oraz bezpieczeństwo, jakie zapewniają wymienne źródła światła. Tym produktem z powodzeniem zastąpić można oprawy pyłoszczelne na świetlówki liniowe.



**T8 LED** jest tubą ledową przeznaczoną do specjalnie dedykowanych opraw, gdzie zasilanie jest podawane jednostronnie (np. **HERMAN LED** marki Strühm). Szacuje się, że tego rodzaju źródła światła skutecznie zastąpią stosowane wcześniej świetlówki liniowe. Zaletą **T8 LED** są dobre parametry świetlne oraz długa żywotność. Coraz więcej opraw oświetleniowych produkowanych jest z myślą o zastosowaniu w nich tego rodzaju źródeł światła.

STRÜHM

T8 LED  
9W 4000K 0,602931  
KOD PRODUKTU

Tuba T8 z diodami SMD LED

Zasilanie:	220-240V~
Moc:	9 W
Źródło światła:	SMD LED, trzonek G13
Barwa światła:	4000 K, neutralna biała
Strumień świetlny:	800 lm
Kąt rozsyłu światłości:	320°
Trwałość źródła światła:	20000 h
Klasa efektywności:	A+
Materiał:	szkło, tworzywo sztuczne
Wymiary (mm):	wys. 26mm, szer. 600mm, głęb. 26mm
Uwagi:	zasilana jednostronnie

EAN: 5901477329319

T8 LED  
18W 4000K 1,202932  
KOD PRODUKTU

Tuba T8 z diodami SMD LED

Zasilanie:	220-240V~
Moc:	18 W
Źródło światła:	SMD LED, trzonek G13
Barwa światła:	4000 K, neutralna biała
Strumień świetlny:	1600 lm
Kąt rozsyłu światłości:	320°
Trwałość źródła światła:	20000 h
Klasa efektywności:	A+
Materiał:	szkło, tworzywo sztuczne
Wymiary (mm):	wys. 26mm, szer. 1200mm, głęb. 26mm
Uwagi:	zasilana jednostronnie

EAN: 5901477329326