



Philips TubeLine: sistem de iluminat liniar a tunelurilor pentru confort și ghidare optimizate

TubeLine

Pentru clienții care solicită un nivel ridicat de confort vizual de la sistemele lor de iluminat pentru tunel, iluminatul liniar fluorescent a fost în mod tradițional alegerea preferată. Cu o uniformitate excelentă a luminii pe drum și pereți, ghidare vizuală perfectă și redare ridicată a culorilor, iluminatul liniar oferă șoferilor o calitate superioară a luminii și siguranță. De asemenea, promite o redundanță ridicată a sistemului în comparație cu soluțiile de iluminare cu sursă punctiformă. Cu aparatele de iluminat pentru tunel TubeLine, puteți obține aceeași calitate a luminii, dar cu toate avantajele suplimentare ale tehnologiei LED. TubeLine este un aparat de iluminat tunel de ultimă generație care folosește cea mai recentă tehnologie LED cu dimensiuni optimizate și prețuri atractive pentru o rentabilitate rapidă a investiției. Iluminatul liniar nu a fost niciodată mai realizabil pentru iluminatul tunelului și iluminatul pasajelor cu un buget limitat.

Beneficii

- Flux optim de trafic datorită confortului vizual și siguranței sporite în comparație cu iluminarea surselor punctiforme
- Alternativă economică la iluminatul tunelului fluorescent
- Disponibilitate ridicată a iluminatului pentru tuneluri, cu drivere ce pot fi instalate la distanță
- Sistem de iluminat flexibil, ușor de instalat

TubeLine

Caracteristici

- Aparat de iluminat liniar, cu lungimi de 1 sau 2 metri
- Balastul nu este integrat: configurare/instalare cu balasturi la distanță
- Gamă largă de pachete de lumeni: 3.000-30.000 lm
- Opțiuni multiple de montare și conectivitate
- Compatibil și cu sisteme de control pentru tuneluri de la terți
- Identificare prin cod QR(Service Tag) pentru informații despre întreținere, instalare și piese de schimb

Cerere

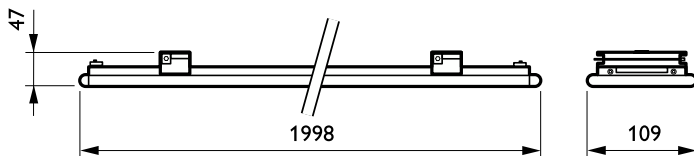
- Tuneluri
- Pasaje

Versions



TubeLine BGP360

Cote



TubeLine

Detalii produs

TubeLine_BGP360-DP01.tif



TubeLine_BGP360-DP02.tif



TubeLine_BGP360-DP03.tif



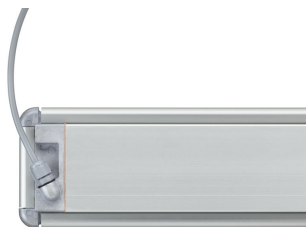
TubeLine_BGP360-DP04.tif



TubeLine_BGP360-DP05.tif



TubeLine_BGP360-DP06.tif



TubeLine_BGP360-DP07.tif



TubeLine_BGP360-DP08.tif



Detalii produs

TubeLine_BGP360_ZGP360-
DP09.tif



Informații generale

Balast inclus	Nu
Echipament	-
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu
Număr de unități de echipament	1 unitate
Etichetă de service	Da

Date tehnice lumină

Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	150°
Culoare sursă de lumină	Alb neutru 740
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Indice de redare a culorilor (IRC)	70
Tip optic exterior	Tunel de distribuție simetric
Randament luminos orientat în sus	0

Funcționare și sistem electric

Protecție contra supratensiunii (regim comun/diferențial)	-
---	---

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Sistem mecanic și carcasă

Tip capac optic/lentilă	Sticlă plată
Culoare carcasă	Aluminiu
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK09
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP66
Unghi standard de înclinare pentru montare pe bra	-
Unghi standard de înclinare în cap de stâlp	-

Aprobare și aplicație

Marcaj CE	Da
Marcaj de inflamabilitate	-

Date despre produs

Cod familie de produse	BGP360
------------------------	--------

Informații generale

Order Code	Full Product Name	Cod familie lămpi
09429400	BGP360 LED30/740 DTS CFW C250W GP	LED30
09430000	BGP360 LED60/740 DTS CFW C250W GP	LED60
09432400	BGP360 LED120/740 DTS CFW C250W GP	LED120

Date tehnice lumină

Order Code	Full Product Name	Flux luminos	Număr de surse de lumină
09429400	BGP360 LED30/740 DTS CFW C250W GP	2.700 lm	24
09430000	BGP360 LED60/740 DTS CFW C250W GP	5.400 lm	48

Order Code	Full Product Name	Flux luminos	Număr de surse de lumină
09432400	BGP360 LED120/740 DTS CFW C250W GP	10.800 lm	48

Funcționare și sistem electric

Order Code	Full Product Name	Consum de curent
09429400	BGP360 LED30/740 DTS CFW C250W GP	18,8 W
09430000	BGP360 LED60/740 DTS CFW C250W GP	35,5 W

Order Code	Full Product Name	Consum de curent
09432400	BGP360 LED120/740 DTS CFW C250W GP	72 W

