

Teollisuusvalaisin Northcliffe BARAT LED2X3200 C116 T840 PC/PC OP IC EX 230V 55W 6947lm IP66 840

Tuotekoodi 15796

Brändi Northcliffe
Syöttöjännite 230V
Teho 55W
Maksimiteho 55W/1m
Valovirta 6947luumenia
Valaistusteho lm79 126W
Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K
Cri 80
Kotelointiluokka IP66
Llmf tm21 L80B10 @25°C 50.000h
Korkeus 111.0mm
Leveys 146.0mm
Pituus 1572.0mm
Paino 3.3 kg
Iskunkestävyys IK08
Takuu 3 vuotta



Laadukas LED-kattolamppu! 4000K LED-valot tarjoavat selkeän ja terävän valon, joka sopii täydellisesti kauppojen ja muiden liikekiinteistöjen valaisemiseen. IP66-suojausluokka varmistaa voimakkaan vedenpitävyyden valolle, mikä mahdollistaa sen käytön ulkona, jopa suoran vedenpaineen alla. Jos valo hajoaa 3 vuoden kuluessa, se korvataan uudella. Symbolit: II 3G Ex nA IIC T6 Gc; II 3D Ex tD IIIC T85°C Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED-talon tuotevalikoimasta!](#)

Teollisuusvalaisin Northcliffe Barat LED2x4700 C117 T840 PC/PC OP IC Ex 230V 81W 9421lm IP66 840

Tuotekoodi 18035

Brändi Northcliffe
Syöttöjännite 230V
Teho 81W
Maksimiteho 81W/1m
Valovirta 9421luumenia
Valaistusteho lm79 116W
Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K
Cri 80
Kotelointiluokka IP66
Llmf tm21 L80B50 @25°C 75.000h
Korkeus 111.0mm
Leveys 146.0mm
Pituus 1572.0mm
Paino 3.3 kg
Iskunkestävyys IK08
Takuu 3 vuotta



Laadukas LED-kattolamppu! 4000K LED-valot tarjoavat selkeän ja terävän valon, joka sopii täydellisesti kauppojen ja muiden liikekiinteistöjen valaisemiseen. IP66-suojausluokka varmistaa voimakkaan vedenpitävyyden valolle, mikä mahdollistaa sen käytön ulkona, jopa suoran vedenpaineen alla. Jos valo hajoaa 3 vuoden kuluessa, se korvataan uudella. Symbolit: II 3G Ex nA IIC T6 Gc; II 3D Ex tD IIIC T85°C Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED-talon tuotevalikoimasta!](#)

Räjähdyssuojattu valaisin Prolumen Elegance EX 1200 harmaa 230V 60W 9000lm 120° IP66 840

Tuotekoodi 17029

Brändi [Prolumen](#)

Syöttöjännite 230V

Tehokerroin 0.95

Teho 60W

Maksimiteho 60W/1m

Valovirta 9000luumenia

Valaistusteho Im79 150W

Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K

Linssin kulma 120

Valonlähde [BRIDGELUX LED](#)

Cri 80

Sdcm - macadam ellipses 6

Kotelointiluokka IP66

Käyttöikä 50000h

Korkeus 58.0mm

Leveys 70.0mm

Pituus 1200.0mm

Rungon väri harmaa

Rungon materiaali alumiini

Iskunkestävyys IK10

Käyttöympäristö sisä- ja ulkokäyttöön

Takuu 5 vuotta



Räjähdyksivaarallinen LED-valaisin on erityisesti suunniteltu valaisin, tarkoitettu käytettäväksi vaarallisissa ympäristöissä, joissa saattaa esiintyä räjähdysvaarallisia kaasuja, höyryjä tai pölypilviä. Luotu tiukkojen räjähdysvaarallisten standardien ja sertifikaattien mukaisesti varmistaa niiden turvallisen käytön tällaisissa riskitilanteissa. Räjähdyksivaarallisen valaisimen sertifikaatit kansainvälisten standardien mukaisesti: II 2G Ex eb mb IIC T4 Gb II 2D EX tb IIIC T(95C) Db Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED house - tuotevalikoimasta!](#)

Räjähdyssuojattu valaisin Prolumen Elegance EX 600 harmaa 230V 20W 3000lm 120° IP66 840

Tuotekoodi 17026

Brändi [Prolumen](#)
 Syöttöjännite 230V
 Tehokerroin 0.95
 Teho 20W
 Maksimiteho 20W/1m
 Valovirta 3000luumenia
 Valaistusteho 1m79 150W
 Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K
 Linssin kulma 120
 Valonlähde [BRIDGELUX LED](#)
 Cri 80
 Sdcm - macadam ellipses 6
 Kotelointiluokka IP66
 Käyttöikä 50000h
 Korkeus 58.0mm
 Leveys 70.0mm
 Pituus 600.0mm
 Rungon väri harmaa
 Rungon materiaali alumiini
 Iskunkestävyys IK10
 Käyttöympäristö sisä- ja ulkokäyttöön
 Takuu 5 vuotta



Räjähdysvaarallinen LED-valaisin on erityisesti suunniteltu valaisin, tarkoitettu käytettäväksi vaarallisissa ympäristöissä, joissa saattaa esiintyä räjähdysvaarallisia kaasuja, höyryjä tai pölypilviä. Luotu tiukkojen räjähdysvaarallisten standardien ja sertifikaattien mukaisesti varmistaakseen niiden turvallisen käytön tällaisissa riskitilanteissa. Räjähdysvaarallisen valaisimen sertifikaatit kansainvälisten standardien mukaisesti: II 2G Ex eb mb IIC T4 Gb II 2D EX tb IIIC T(95C) Db Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED house - tuotevalikoimasta!](#)

Räjähdyssuojattu valaisin Prolumen Elegance EX 600 harmaa 230V 40W 6000lm 120° IP66 840

Tuotekoodi 17027

Brändi [Prolumen](#)
Syöttöjännite 230V
Tehokerroin 0.95
Teho 40W
Maksimiteho 40W/1m
Valovirta 6000luumenia
Valaistusteho lm79 150W
Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K
Linssin kulma 120
Valonlähde [BRIDGELUX LED](#)
Cri 80
Sdcm - macadam ellipses 6
Kotelointiluokka IP66
Käyttöikä 50000h
Korkeus 58.0mm
Leveys 70.0mm
Pituus 600.0mm
Rungon väri harmaa
Rungon materiaali alumiini
Iskunkestävyys IK10
Käyttöympäristö sisä- ja ulkokäyttöön
Takuu 5 vuotta



Räjähdysvaarallinen LED-valaisin on erityisesti suunniteltu valaisin, tarkoitettu käytettäväksi vaarallisissa ympäristöissä, joissa saattaa esiintyä räjähdysvaarallisia kaasuja, höyryjä tai pölypilviä. Luotu tiukkojen räjähdysvaarallisten standardien ja sertifikaattien mukaisesti varmistaakseen niiden turvallisen käytön tällaisissa riskitilanteissa. Räjähdysvaarallisen valaisimen sertifikaatit kansainvälisten standardien mukaisesti: II 2G Ex eb mb IIC T4 Gb II 2D EX tb IIIC T(95C) Db Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED house - tuotevalikoimasta!](#)

Räjähdyssuojattu valaisin Prolumen Matrix 1400 230V 60W 8400lm 120° IP66 850

Tuotekoodi 18036

Brändi [Prolumen](#)
 Syöttöjännite 230V
 Tehokerroin 0.95
 Teho 60W
 Maksimiteho 60W/1m
 Valovirta 8400luumenia
 Valaistusteho 1m79 140W
 Väriämpötila päivänvalkoinen 5000K
 Linssin kulma 120
 Valonlähde [BRIDGELUX LED](#)
 Cri 80
 Sdcm - macadam ellipses 5
 Kotelointiluokka IP66
 Käyttöikä 50000h
 Korkeus 63.0mm
 Leveys 115.0mm
 Pituus 1335.0mm
 Virransyöttöyksikkö [TRIDONIC](#)
 Iskunkestävyys IK10
 Käyttöympäristö sisä- ja ulkokäyttöön
 Takuu 5 vuotta



Räjähdysvaarallinen LED-valaisin on erityisesti suunniteltu valaisin, tarkoitettu käytettäväksi vaarallisissa ympäristöissä, joissa voi esiintyä räjähdysvaarallisia kaasuja, höyryjä tai pölypilviä. Asennettu esimerkiksi voimalaitoksiin, huoltoasemille, tunneleihin jne. Luotu tiukkojen räjähdysvaarallisten standardien ja sertifikaattien mukaisesti varmistaakseen niiden turvallisen käytön tällaisissa riskitilanteissa. Valaisimen räjähdysvaarallisuuden sertifikaatit kansainvälisten standardien mukaisesti: II 2 G Ex e mb IIC T6 Gc Parima tööstusvalaistuksen valikoiman löydät [LED house - tuotevalikoimasta!](#)

Räjähdyssuojattu valaisin Prolumen Matrix 230V 80W 9600lm 120° IP65 840

Tuotekoodi 15337

Brändi [Prolumen](#)
 Syöttöjännite 230V
 Tehokerroin 0.95
 Teho 80W
 Maksimiteho 80W/1m
 Valovirta 9600luumenia
 Valaistusteho 1m79 120W
 Väriämpötila päivänvalkoinen 4000K
 Linssin kulma 120
 Valonlähde [BRIDGELUX LED](#)
 Cri 80
 Sdcm - macadam ellipses 5
 Kotelointiluokka IP65
 Käyttöikä 50000h
 Korkeus 63.0mm
 Leveys 115.0mm
 Pituus 1335.0mm
 Virransyöttöyksikkö [LIFUD](#)
 Iskunkestävyys IK10
 Käyttöympäristö sisä- ja ulkokäyttöön
 Takuu 5 vuotta



Räjähdysvaarallinen LED-valaisin on erityisesti suunniteltu valaisin, tarkoitettu käytettäväksi vaarallisissa ympäristöissä, joissa voi esiintyä räjähdysvaarallisia kaasuja, höyryjä tai pölypilviä. Asennettu esimerkiksi voimalaitoksiin, huoltoasemille, tunneleihin jne. Luotu tiukkojen räjähdysvaarallisten standardien ja sertifikaattien mukaisesti varmistaakseen niiden turvallisen käytön tällaisissa riskitilanteissa. Valaisimen räjähdysvaarallisuuden sertifikaatit kansainvälisten standardien mukaisesti: II 2 G Ex e mb IIC T6 Gc Parima tööstusvalaistuksen valikoiman löydät [LED house - tuotevalikoimasta!](#)