

96269662 URBA S 24L35 WSC ANT BP CL2 8M MTP60 730

LED 28W UR24L35-730WSC		IP66 IK09		CE
------------------------	---	-----------	---	----

Urba

Městské uliční LED svítidlo o velikosti malý s 24 LED napájenými při 350mA s optikou Pro široké ulice a pohodlí. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK09. Těleso: tlakově odlévaný hliník, texturovaný tmavě šedá. Kryt: tvrzený plochý čirý sklo. Zapojení předem s kabelem o délce 8m. Montáž na vrch sloupu Ø60mm. Integrovaná funkce tlumení výkonu, pro snížení na 50%, účinná 3 hodiny před a 5 hodin po vypočítané půlnoci. Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K.

Rozměry: 738 x 336 x 345 mm

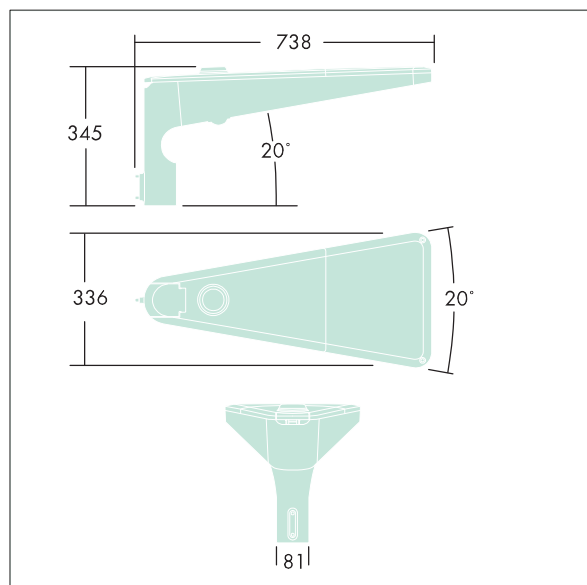
Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 10,5 kg

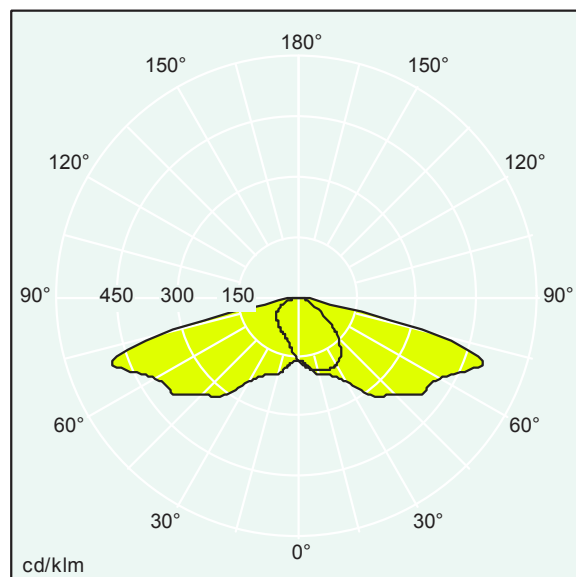
Scx: 0.1 m²



TLG_URBA_F_SMTGPYPDB.jpg



TLG_URBA_M_MTP60S.wmf



TL_URS24L35WSC740.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 3298 lm

Světelný výkon svítidel*: 118 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 119 lm/W

Index podání barev - CRI min.: 70

Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti*: 3000 Kelvin

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 5

Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*:

100000h L85 při/u 25°C

Předřadník: 1x EL2

Příkon svítidla*: 28 W

Řízení: FO

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na $\pm 10\%$. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

96269500 URBA S 24L35 WSC ANT BP CL2 MLE L730

LED 28W UR24L35-730WSC		IP66 IK09		CE
------------------------	---	-----------	---	----

Urba

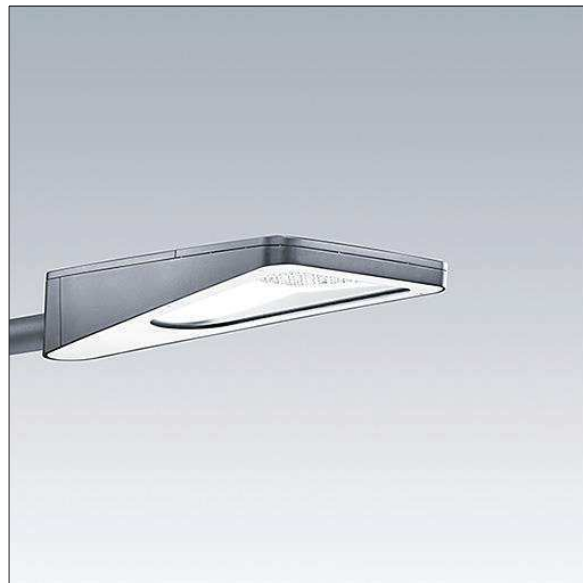
Městské uliční LED svítidlo o velikosti malý s 24 LED napájenými při 350mA s optikou Pro široké ulice a pohodlí. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická třída ochrany II, IP66, IK09. Těleso: tlakově odlévaný hliník, texturovaný tmavě šedá. Kryt: tvrzený plochý čirý sklo. Montáž pomocí bočního vstupu na nástavec Ø60mm s nastavitelnými úhly sklonu 0°, -5°, -10°. Integrovaná funkce tlumení výkonu, pro snížení na 50%, účinná 3 hodiny před a 5 hodin po vypočítané půlnoci. Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K.

Rozměry: 714 x 336 x 164 mm

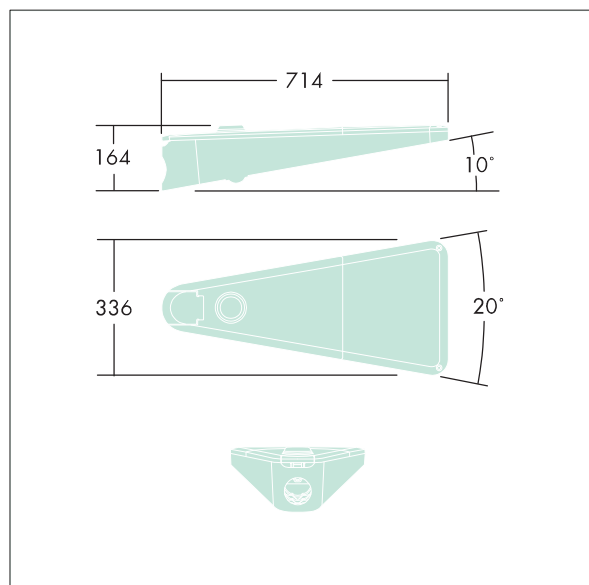
Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 10,5 kg

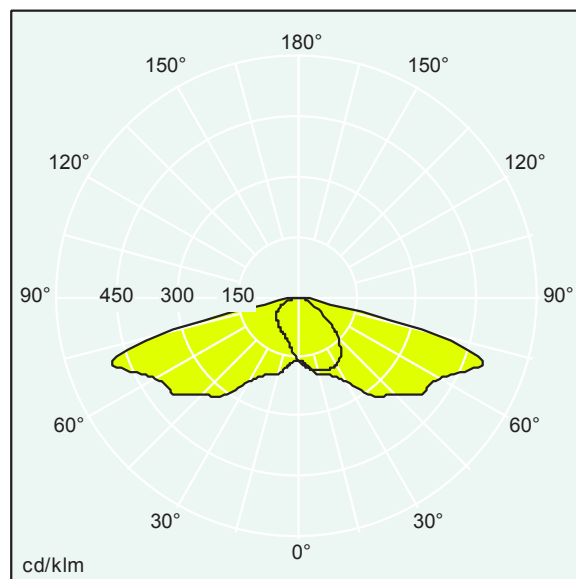
Scx: 0.08 m²



TLG_URBA_F_SMLEGYPDB.jpg



TLG_URBA_M_LD1S.wmf



TL_URS24L35WSC740.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 3298 lm

Světelný výkon svítidel*: 118 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 119 lm/W

Index podání barev - CRI min.: 70

Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti*: 3000 Kelvin

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 5

Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*:

100000h L85 při/u 25°C

Předřadník: 1x EL2

Příkon svítidla*: 28 W

Řízení: FO

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na $\pm 10\%$. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

96269635 URBA S 24L35 NR ANT BP CL2 8M MTP60 L730

LED 28W UR24L35-730NR		IP66	IK09			
-----------------------	---	------	------	---	---	--

Urba

Městské uliční LED svítidlo o velikosti malý s 24 LED napájenými při 350mA s optikou Pro úzké vozovky. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK09. Těleso: tlakově odlévaný hliník, texturovaný tmavě šedá. Kryt: tvrzený plochý čirý sklo. Zapojení předem s kabelem o délce 8m. Montáž na vrch sloupu Ø60mm. Integrovaná funkce tlumení výkonu, pro snížení na 50%, účinná 3 hodiny před a 5 hodin po vypočítané půlnoci. Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K.

Rozměry: 738 x 336 x 345 mm

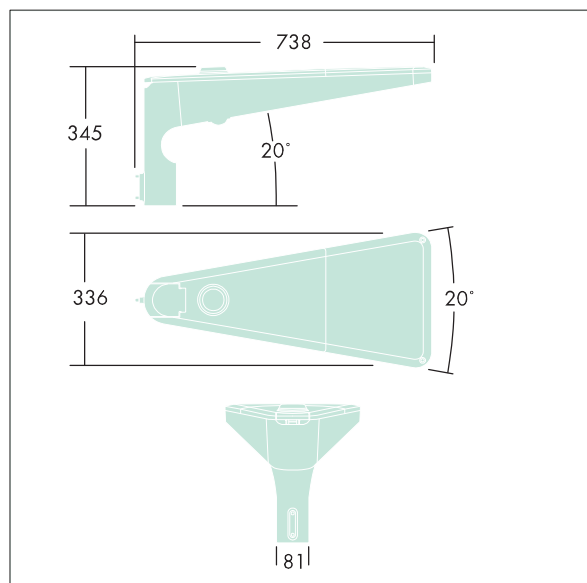
Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 10,5 kg

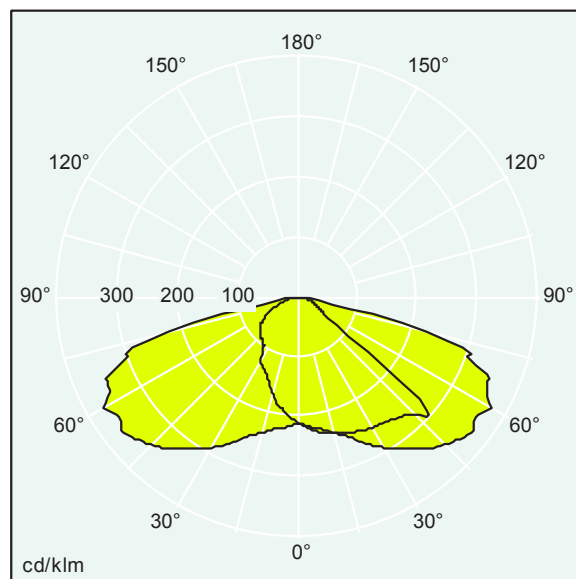
Scx: 0.1 m²



TLG_URBA_F_SMTGPYPDB.jpg



TLG_URBA_M_MTP60S.wmf



TL_URS24L35NR740.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 3362 lm

Světelný výkon svítidel*: 120 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 119 lm/W

Index podání barev - CRI min.: 70

Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti*: 3000 Kelvin

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 5

Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*:

100000h L85 při/u 25°C

Předřadník: 1x EL2

Příkon svítidla*: 28 W

Řízení: FO

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

96269473 URBA S 24L35 NR ANT BP CL2 MLE L730

LED 28W UR24L35-730NR		IP66	IK09			
-----------------------	---	------	------	---	---	--

Urba

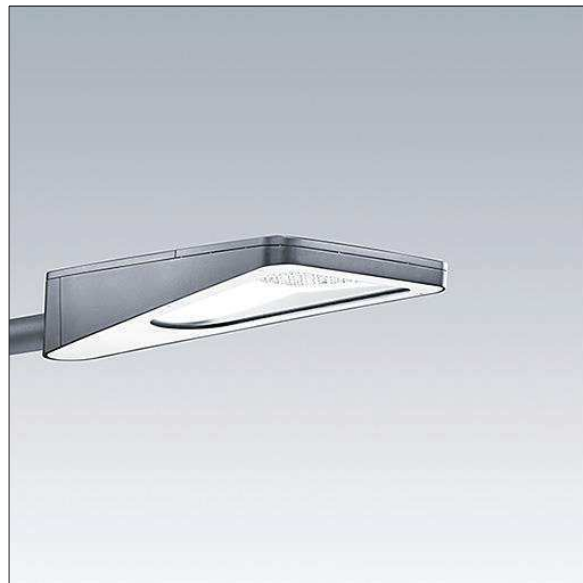
Městské uliční LED svítidlo o velikosti malý s 24 LED napájenými při 350mA s optikou Pro úzké vozovky. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická třída ochrany II, IP66, IK09. Těleso: tlakově odlévaný hliník, texturovaný tmavě šedá. Kryt: tvrzený plochý čirý sklo. Montáž pomocí bočního vstupu na nástavec Ø60mm s nastavitelnými úhly sklonu 0°, -5°, -10°. Integrovaná funkce tlumení výkonu, pro snížení na 50%, účinná 3 hodiny před a 5 hodin po vypočítané půlnoci. Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K.

Rozměry: 714 x 336 x 164 mm

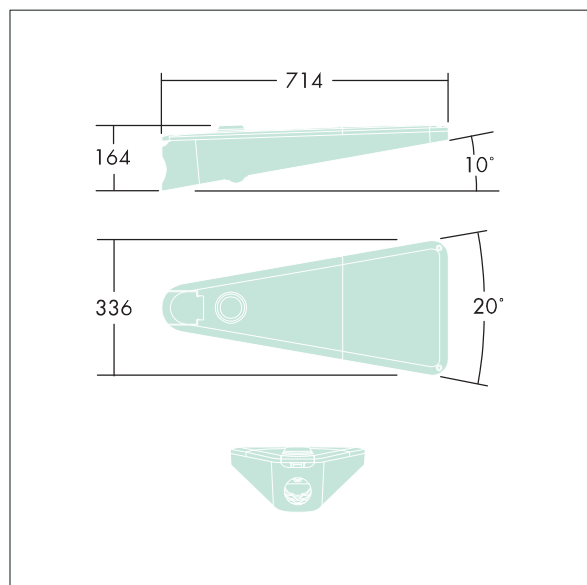
Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 10,5 kg

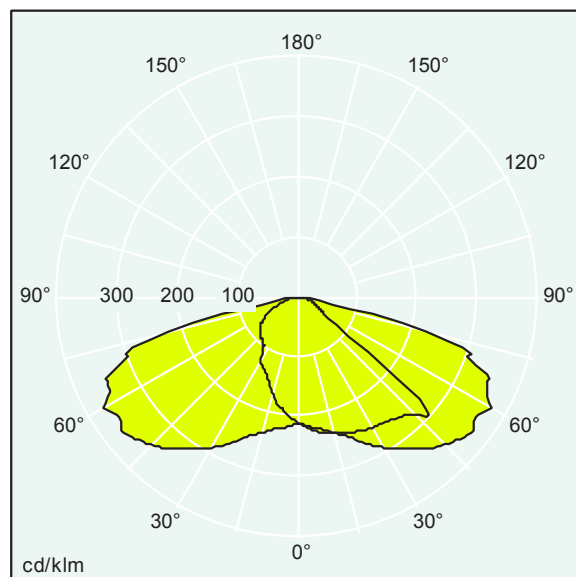
Scx: 0.08 m²



TLG_URBA_F_SMLEGYPDB.jpg



TLG_URBA_M_LD1S.wmf



TL_URS24L35NR740.idt

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 3362 lm

Světelný výkon svítidel*: 120 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 121 lm/W

Index podání barev - CRI min.: 70

Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti*: 3000 Kelvin

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 5

Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*:

100000h L85 při/u 25°C

Předřadník: 1x EL2

Příkon svítidla*: 28 W

Řízení: FO

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na $\pm 10\%$. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U větších výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

LED 28W UR24L35-730RWT		IP66	IK09		
------------------------	---	------	------	---	---

Urba

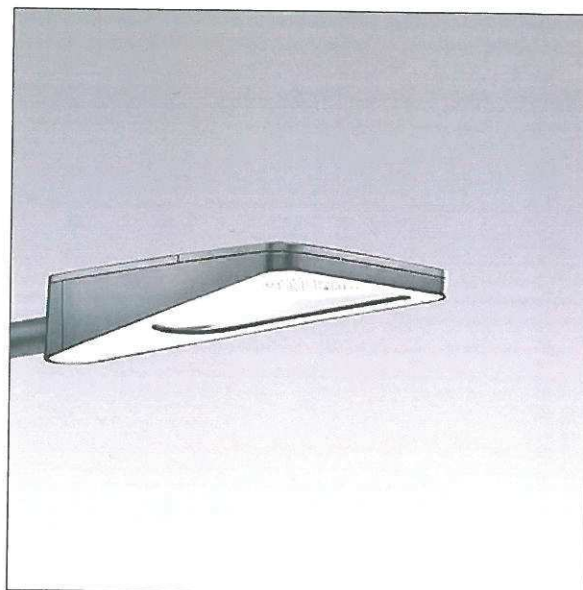
Městské uliční LED svítidlo o velikosti malý s 24 LED napájenými při 350mA s optikou Pro mokré vozovky. elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK09. Těleso: tlakově odlévaný hliník, texturovaný tmavě šedá. Kryt: tvrzený plochý čirý sklo. Montáž pomocí bočního vstupu na nástavec Ø60mm s nastavitelnými úhly sklonu 0°, -5°, -10°. Integrovaná funkce tlumení výkonu, pro snížení na 50%, účinná 3 hodiny před a 5 hodin po vypočítané půlnoci. Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K.

Rozměry: 714 x 336 x 164 mm

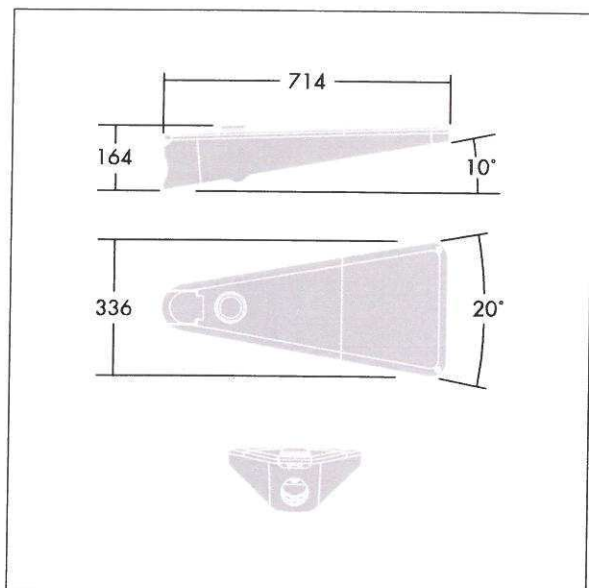
Příkon svítidla: 28 W

Hmotnost: 10,5 kg

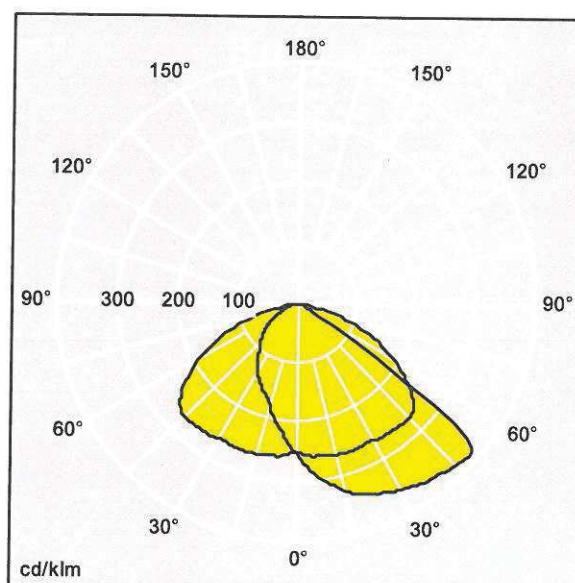
Scx: 0.08 m²



TLG_URBA_F_SMLEGYPDB.jpg



TLG_URBA_M_LD1S.wmf



TL_URS24L35RWT740.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard

Světelný zdroj: LED

Světelný tok*: 3478 lm

Světelný výkon svítidel*: 124 lm/W

Účinnost světelného zdroje: 125 lm/W

Index podání barev - CRI min.: 70

Eta: 1,00 Eta horní: 0,00 Eta dolní: 1,00

Teplota chromatičnosti*: 3000 Kelvin

Barevná tolerance v místě (MacAdam)*: 5

Vyměřovací (jmenovitá) doba životnosti (B10)*:

100000h L85 při/ú 25°C

Předřadník: 1x EL2

Příkon svítidla*: 28 W

Řízení: FO

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Teplota barvy podléhá tolerancím do % Kelvinů od jmenovité hodnoty. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

U většiny výrobků selhání jednoho LED bodu nezpůsobí žádné funkční zhoršení osvětlovací výkonnosti svítidla, a není proto důvodem k reklamaci. Pokud není uvedeno jinak, všechny LED výrobky Thorn jsou vhodné pro neomezené používání (třída RG0 nebo RG1), pokud se týká fotobiologické bezpečnosti modrého světla (IEC/EN60598-1).

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting