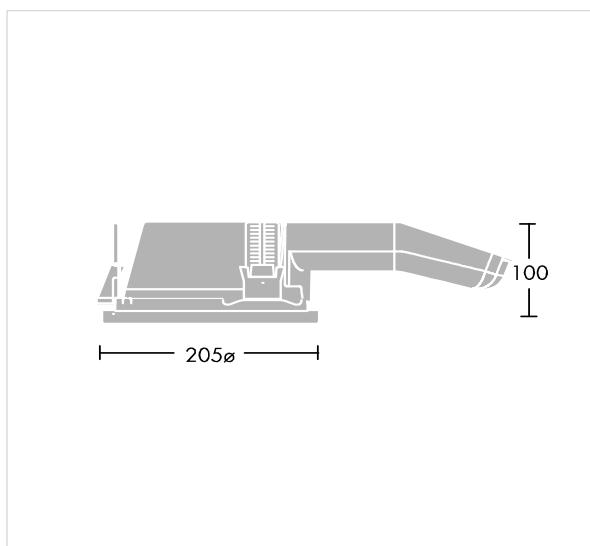


A 2x26W
A4 2x18W



Vestavné kruhové svítidlo, s bílým rámečkem.

Těleso v provedení bílý polykarbonát a reflektor v provedení zrcadlový vakuově metalizovaný plast.

Nastavitelné upínací prvky vhodné pro stropní systémy o tloušťce desek 1-25 mm.

Není třeba žádných nástrojů. Výřez o průměru 190 mm.

Krytí : IP20

Předřadník : elektronický

Těleso : bílý polykarbonát

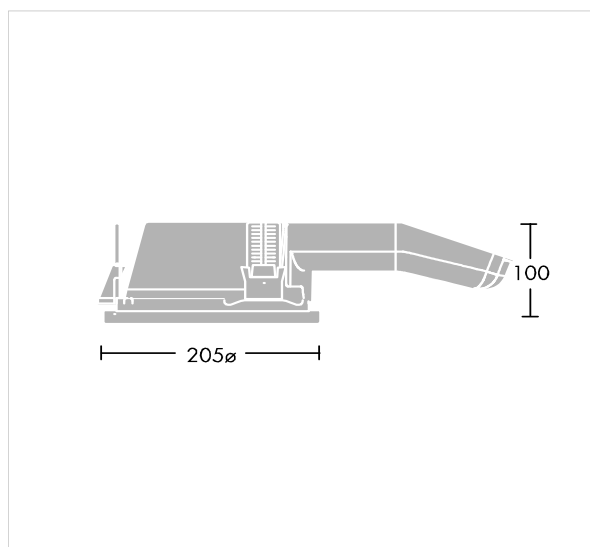
Rámeček : bílý polykarbonát

Reflektor : zrcadlový vakuově metalizovaný plast

Příkon 2x26W : 51W

Příkon 2x18W : 37,5W

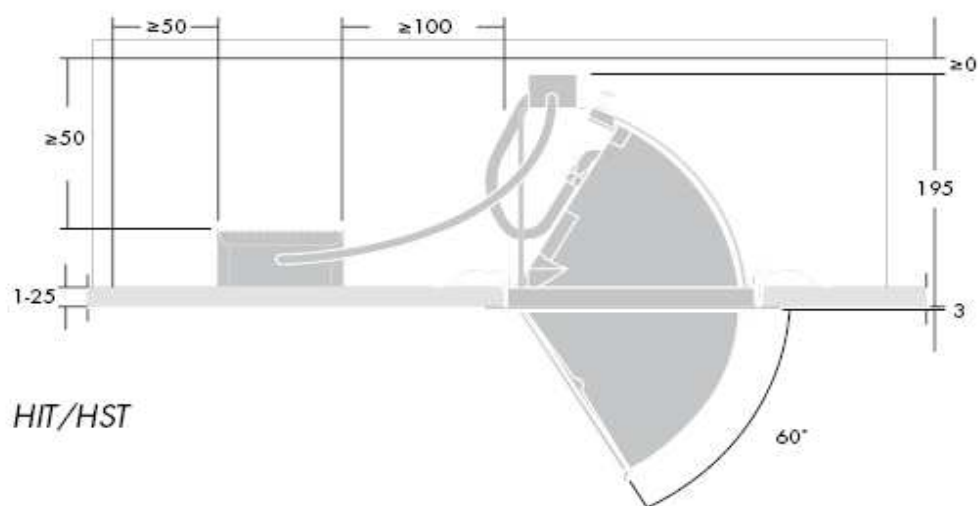
A1 2x26W
A2 2x18W



Vestavné kruhové svítidlo, s bílým rámečkem a krytem s polykarbonátu ve vyšším krytí.
Těleso v provedení bílý polykarbonát a reflektor v provedení zrcadlový vakuově metalizovaný plast.
Nastavitelné upínací prvky vhodné pro stropní systémy o tloušťce desek 1-25 mm.
Není třeba žádných nástrojů. Výřez o průměru 190 mm.

Krytí : IP44
Předřadník : elektronický
Těleso : bílý polykarbonát
Rámeček : bílý polykarbonát
Reflektor : zrcadlový vakuově metalizovaný plast
Příkon 2x26W : 51W

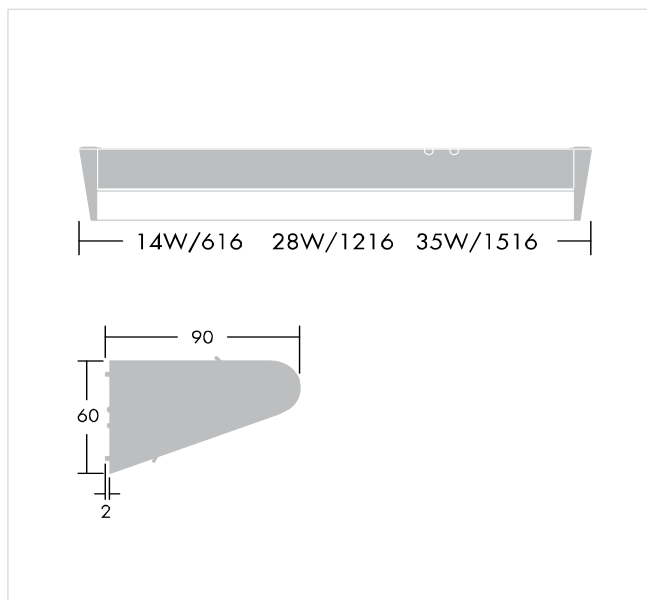
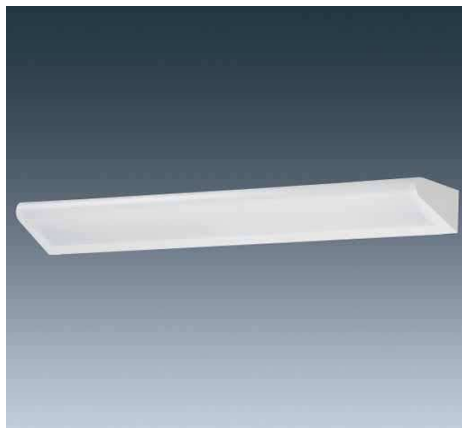
A3 1x70W



Vestavné, kruhové, otočné svítidlo výbojkové svítidlo.
Zajistitelný otočný čep až do úhlu upěvnění 60°. Lze vytáčet v rozsahu 355°.

Krytí : IP20
Předřadník : elektronický
Těleso : tlakově odlévaný hliník
Reflektor : anodizovaný hliník
Příkon : 79W

B 1x14W



Koupelnové svítidlo vhodné pro osvětlení nad zrcadlem.

Krytí : IP44

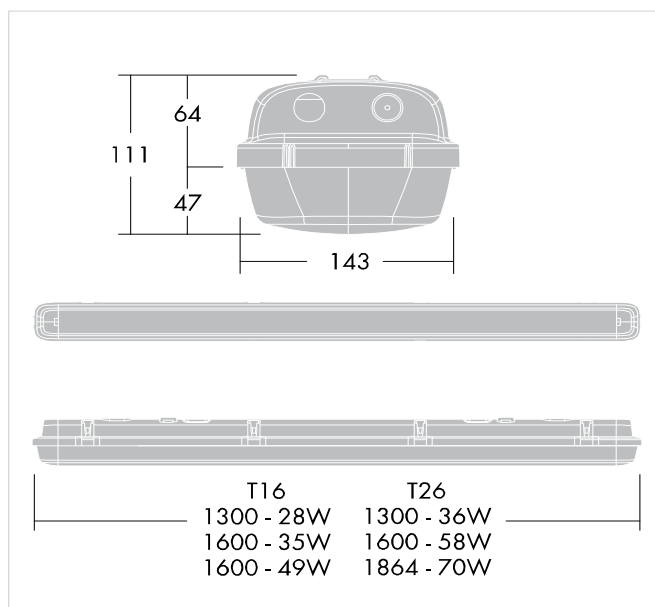
Předřadník : elektronický

Těleso : lisovaný hliník, koncové kryt tlakově odlévaný hliník

Difuzer : opálový polykarbonát

Příkon : 16W

C 2x58W
C1 2x36W



Přisazené svítidlo s vyšším krytí, odolné prachu a vlhkosti s rychloupínacími konzolami "Quick Fix"

Krytí : IP65

Předřadník : elektronický

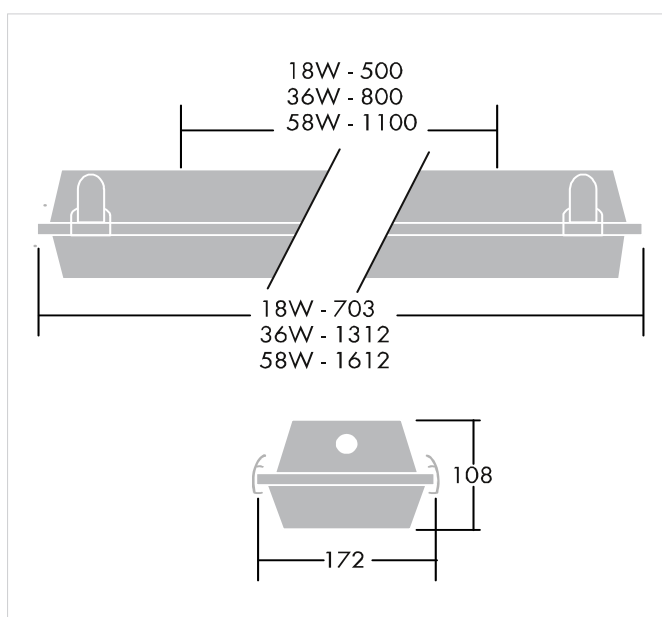
Těleso : šedý polykarbonát

Difuzer : polykarbonát

Příkon 2x58W : 107W

Příkon 2x36W : 72W

C2 2x36W



Zářivkové svítidlo pro zónu 2 (podle normy ATEX kategorie 3)

Krytí : IP65

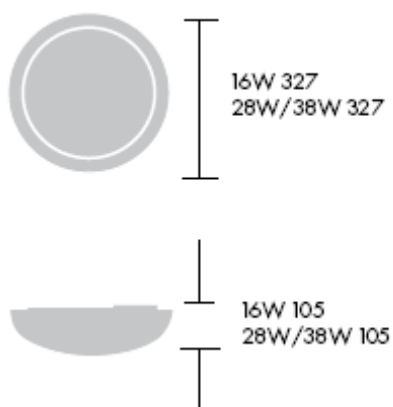
Předřadník : elektronický

Těleso : sklolaminátový lisovaný polyester (GRP)

Difuzer : vstříkovaný, prizmatický, čirý, UV stabilizovaný polykarbonát

Příkon : 71W

D 1x38W



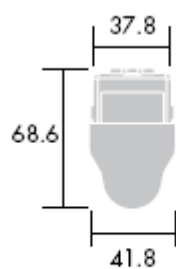
Přisazené kulaté svítidlo pro zdroj TC-DDEL.

Krytí : IP54
Předřadník : elektronický
Těleso : rámeček bílý polykarbonát
Difuzer : opálový polykarbonát
Příkon : 40W

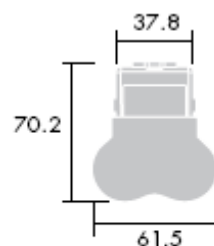
E	2x49W
E1	1x49W



Výkon	Délka (mm)
14W	572
21W	872
28/54W	1172
35/49/80W	1472



*Jednozdrojové
s difuzorem*

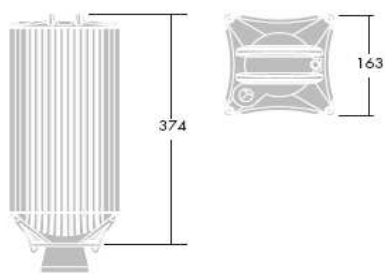


*Dvozzdrojové s
difuzorem*

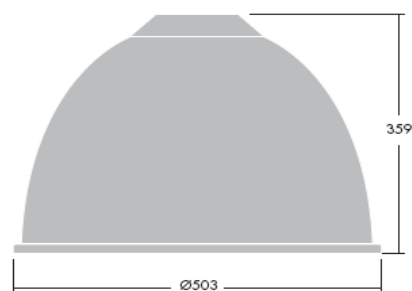
Přisazené svítidlo štíhlého tvaru s opálovým krytem se zářivkami T5.

Krytí : IP20
Předřadník : elektronický
Těleso : ocelový plech
Difuzer : opálový polykarbonát
Příkon 2x49W : 105W
Příkon 1x49W : 53W

F 1x400W



Těleso



Concavia L RAL WD

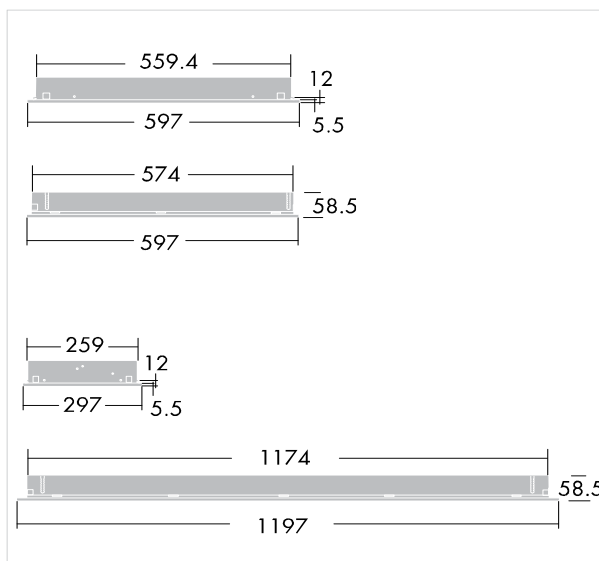
Na lanku závěsné svítidlo s halogenidovou výbojkou s atraktivním designem. Instalace a manipulace bez použití nástrojů. Svítidlo zahrnuje unikátní "prodyšný" GORE™ membránový ventil, který umožňuje vyrovnání tlaku vzduchu a zabraňuje pronikání vzduchu a vlhkosti kolem těsnění. Svítidlo je zavěšeno na lankovém závěsu.

Krytí : těleso IP23, krycí sklo IP65
Předřadník : magnetický
Těleso : tlakově lisovaný eloxovaný hliník
Reflektor : pískovaný vysoce čistý hliník
Příkon : 426W

G	4x14W
G1	4x14W
G2	4x24W



Vestavné svítidlo do SDK nebo
kazetových stropů.



Krytí : IP20

Předřadník : G,G2 elektronický , G1 DSI digitálně stmívatelný

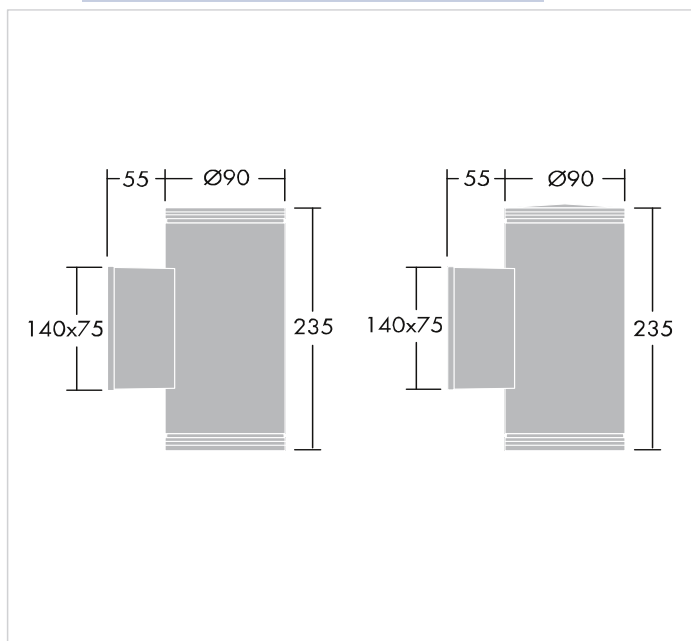
Těleso : ocelový bílý plech

Reflektor : parabolická zrcadlově lesklá hliníková mřížka

Příkon 4x14W : 62W

Příkon 4x24W : 104W

H 1x35W



Nástěnné svítidlo svítící nahoru a dolů (direkt/indirekt) na halogenovou žárovku 12V 35W.
Svítidlo lze fázově stmívat.

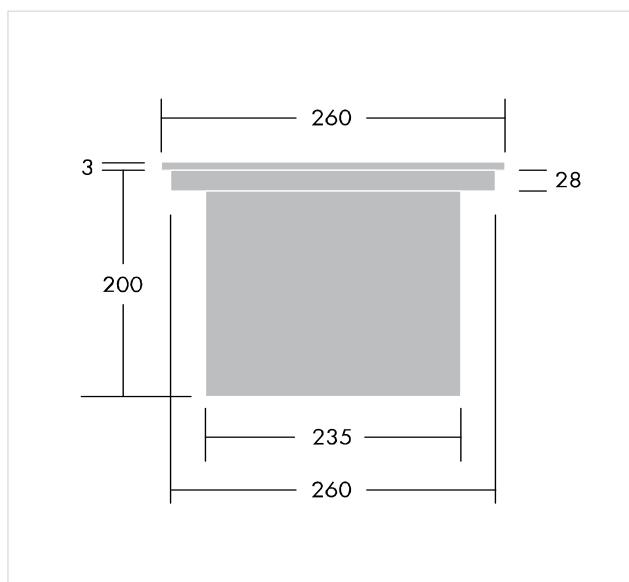
Krytí : IP65

Předřadník : transformátor 12V

Těleso : tlakově litý hliník v šedé barvě

Příkon : 35W

K 1x35W



Vestavné zemní svítidlo s opálovým sklem a hliníkovým rámečkem s integrovaným předřadníkem.
Maximální statické zatížení 1000kg. Tvrzené sklo.
Vyzařovací úhel + / - 22°
Kruhový tvar.

Krytí : IP67

Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou

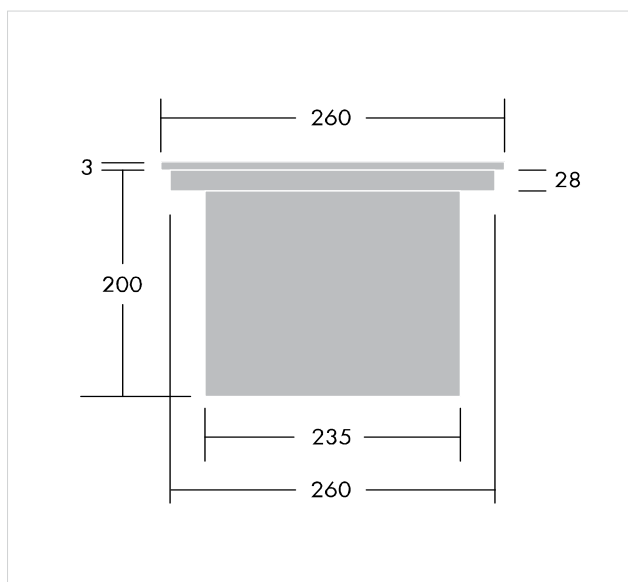
Vestavný box : polypropylen

Rámeček : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou o tloušťce 3mm

Sklo : opálové tvrzené sklo o tloušťce 12mm

Příkon : 44W

K1 1x70W



Vestavné zemní svítidlo s opálovým sklem a hliníkovým rámečkem s integrovaným předřadníkem.
Maximální statické zatížení 1000kg. Tvrzené sklo.
Vyzařovací úhel + / - 12°
Kruhový tvar.

Krytí : IP67

Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou

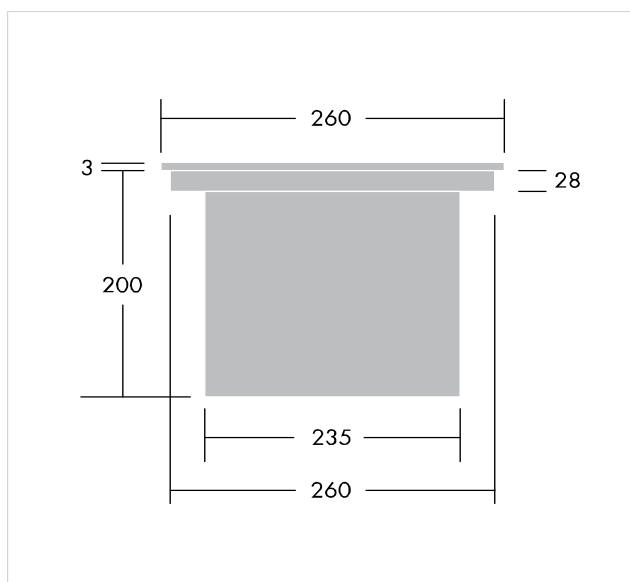
Vestavný box : polypropylen

Rámeček : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou o tloušťce 3mm

Sklo : opálové tvrzené sklo o tloušťce 12mm

Příkon : 79W

K2 1x70W



Vestavné stropní svítidlo s opálovým sklem a nerez rámečkem s integrovaným předřadníkem.
Maximální statické zatížení 1000kg. Tvrzené sklo. Sada spon pro stropní instalaci.
Vyzářovací úhel + / - 22°
Kruhový tvar.

Krytí : IP67

Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou

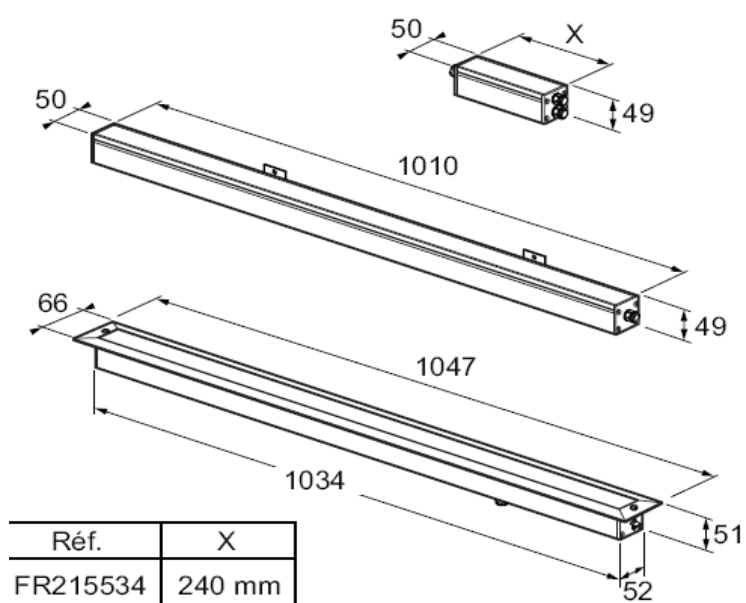
Vestavný box : polypropylen

Rámeček : nerez rámeček o tloušťce 3mm

Sklo : opálové tvrzené sklo o tloušťce 12mm

Příkon : 79W

L 10x1W



Tenké lineární svítidlo s optikou a předřadníkem v krytí IP67. Asymetrická distribuce světelného toku se zdroji 10 x 1W LED bílá barva.

Krytí : IP67

Předřadník : LED transformátor

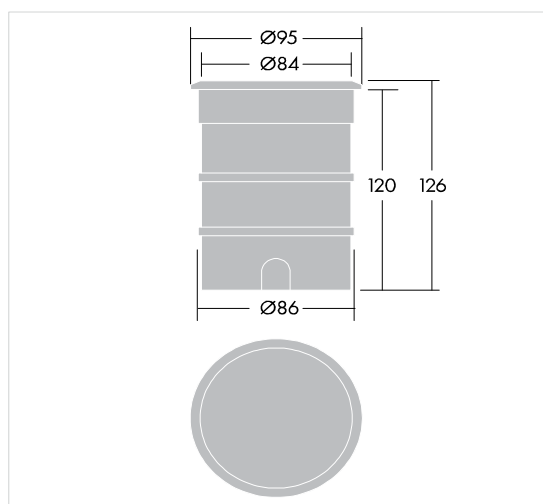
Těleso : tlakově odlévaný hliník s šedou povrchovou úpravou

Rámeček : nerez rámeček o tloušťce 3mm

Sklo : tvrzené sklo

Příkon : 43W

M 1x1,2W



Vestavné svítidlo s opálovým sklem a nerez rámečkem s integrovaným předřadníkem.
Maximální statické zatížení 500kg. Tvrzené sklo.

Kruhový tvar.

Krytí : IP67

Předřadník : integrovaný LED transformátor

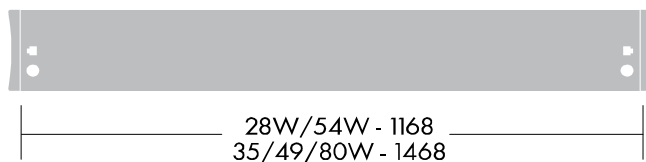
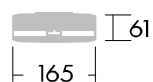
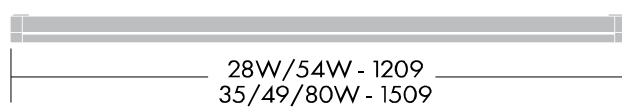
Těleso : tlakově odlévaný hliník

Rámeček : nerez rámeček

Sklo : opálové tvrzené sklo

Příkon : 1,2W

P 2x54W



Závěsný hliníkový profil v šedé povrchové úpravě s přímou distribucí světelného toku.
a matnou hliníkovou parabolickou mřížkou.

Krytí : IP20

Předřadník : elektronický

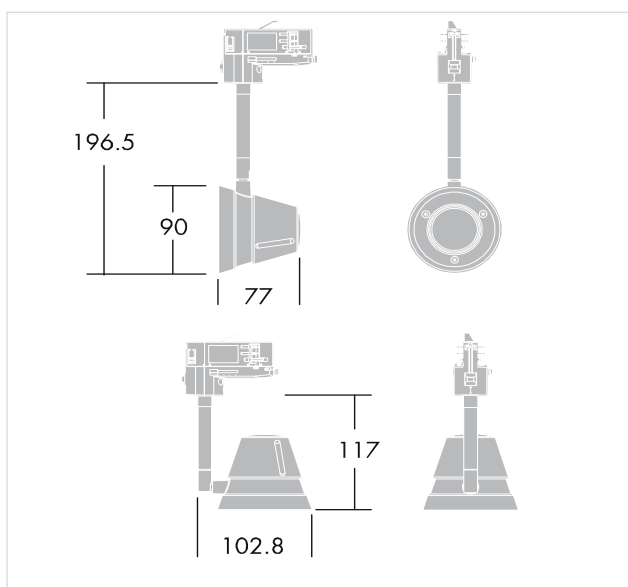
Těleso : lisovaný hliník

Mřížka : matná parabolická

Příkon : 114 W

- Q 3.f lišta o délce 2000mm, přisazená, stříbrná
- Q1 3.f lišta o délce 3000mm, přisazená, stříbrná
- Q2 3.f lišta o délce 4000mm, závěsná, stříbrná

R 1x50W



Bodové hliníkové svítidlo do 3.f. lišty na halogenovou žárovku

Stopka z oceli se stříbrnou povrchovou úpravou s robustním kloubem. Mechanické a elektrické připojení k nosné liště je provedeno pomocí adaptéru, který se rychle a bezpečně upevní na své místo na liště prostřednictvím dvou pevných upínacích bodů jednoduchým pootočením upevňovací páčky směrem vpravo. Požadovaný okruh (1, 2 nebo 3) lze před montáží na nosnou lištu zvolit pomocí přepínače na adaptéru. Otáčení v rozsahu 0° - 360°. Sklápění v rozsahu 0° - 90°. Příslušenství lze snadno nainstalovat pomocí bajonetové funkce nevyžadující použití nástrojů.

Krytí : IP20

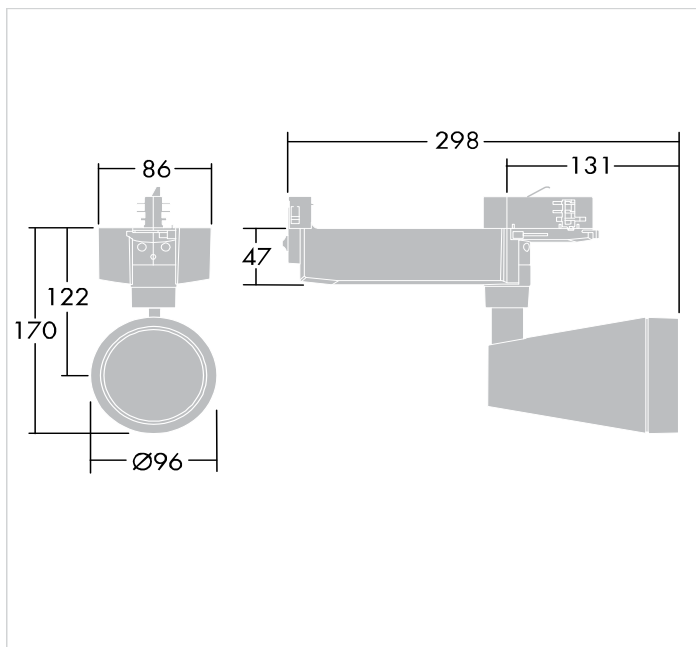
Předřadník : elektronický

Těleso : odstředivě litý eloxovaný hliník se stříbrnou povrchovou úpravou

Reflektor : má broušené plochy, které mísí světelné paprsky tak aby se zajistila jednotná teplota barvy světla v rámci proudu světla

Příkon : 50 W

R1 1x35W



Výbojkové svítidlo do 3.f. lišty pro světelný typu G8,5 35W s integrovaným předřadníkem
Otáčení v úhlu 365° a nastavení sklonu v rozsahu 90°, z ajištění pomocí imbusového klíče.

Krytí : IP20

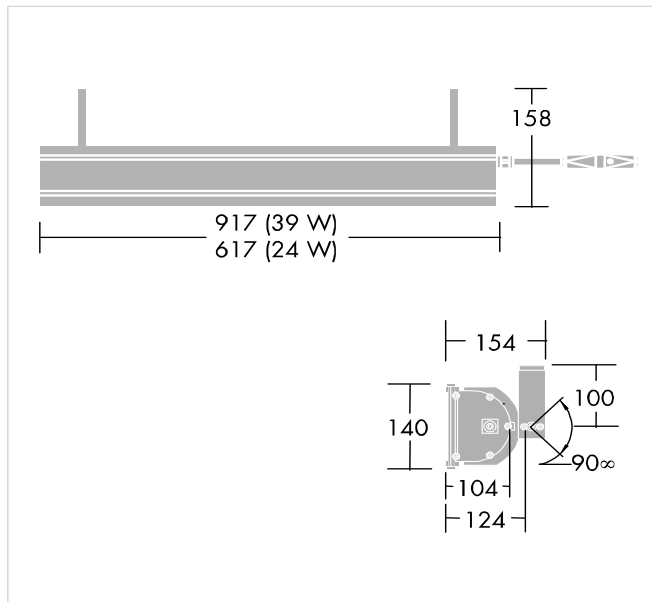
Předřadník : elektronický

Těleso : tlakově odlévaný hliník se stříbrno-šedou povrchovou úpravou

Reflektor : fasetovaný, širokozářící z vytlačovaného anodizovaného hliníku

Příkon : 38 W

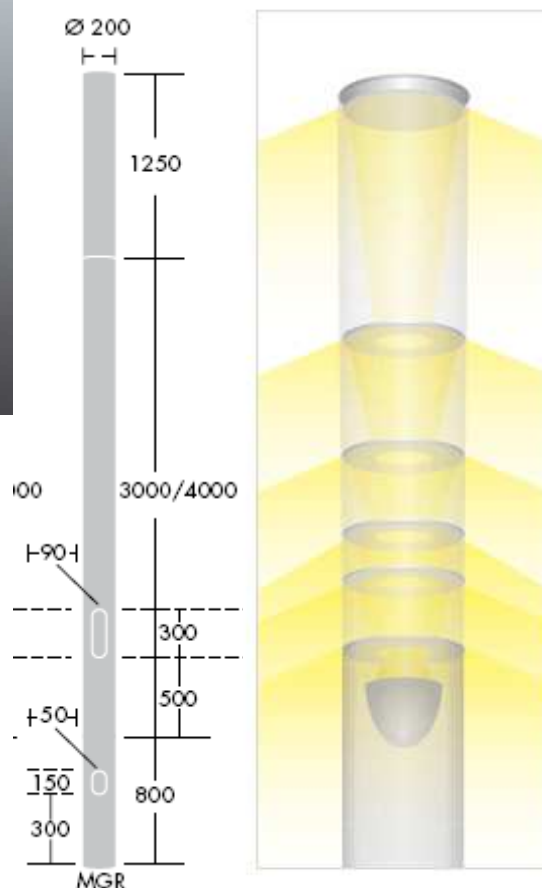
S 1x39W



Tenké lineární svítidlo T5 s optikou a předřadníkem v krytí IP65, třída ochrany II.
Světlomet má dvě univerzální konzole, které lze posunovat po celé délce výlisku
Vyzařovací asymetrická charakteristika.

Krytí : IP65
Předřadník : elektronický
Těleso : lisovaný hliník
Difuzer : čirý polykarbonát
Optika : lesklý eloxovaný hliník
Příkon : 42 W

U 1x70W



Hlava sloupu architektonického osvětlení pro 1 světelný zdroj HIT-CE 70W se stínítkem odolným vůči UV záření v provedení polykarbonát opatřeným lakem proti poškrábání a sprayerům, vrchní kryt, základna a optický kryt z materiálu hliník, reflektor a optické kotouče v provedení anodizovaný hliník.

Dodává se v jedné krabici včetně předřadníku v krytí IP65 (zavěšený ve vrchní části sloupu) a kabelu o délce 4m.

Krytí : IP65

Předřadník : elektronický

Těleso : lisovaný hliník

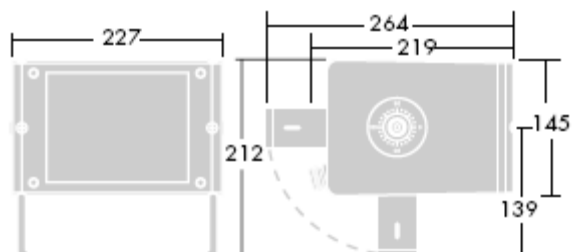
Difuzer : čirý UV stabilizovaný polykarbonát odolný sprayerům a poškrábání,

Optika : optické fresnelovy prstence a reflektor z lesklého eloxovaného hliníku

Příkon : 79 W

FASÁDA

J 1x150W



Kompaktní výbojkový světlomet pro architektonické osvětlení s optickou a předřadníkovou částí s třídou ochrany IP65, třída bezpečnosti SC1.

Světlomet je plně nastavitelný na krátkém třmenu, zajišťuje se prostřednictvím středových šroubů s vybráním v hlavě o průměru 8 mm.

Distribuce proudu světla symetrický pomocí reflektoru hliník - matný parabolický.

Tento výrobek je vhodný pro světelné zdroje HST-DE/HIT-CE-DE 150 W.

Krytí : IP65

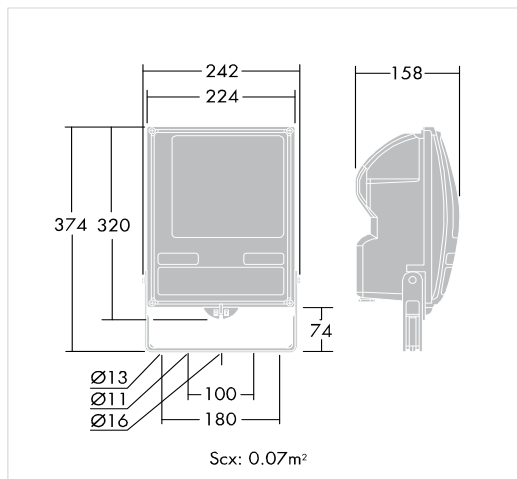
Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově litý hliník s šedou povrchovou úpravou

Optika : symetrický matný parabolický hliník

Příkon : 170W

O 1x70W



Upravený robustní a kompaktní výbojkový světlomet s optikou a předřadníkem v krytí IP65, třída ochrany SC1.

Těleso v provedení černá hliník s krytem v provedení ploché sklo odolným vůči vandalismu.

Třmen z měkké oceli opatřený nátěrem, barva černá.

Krytí : IP65

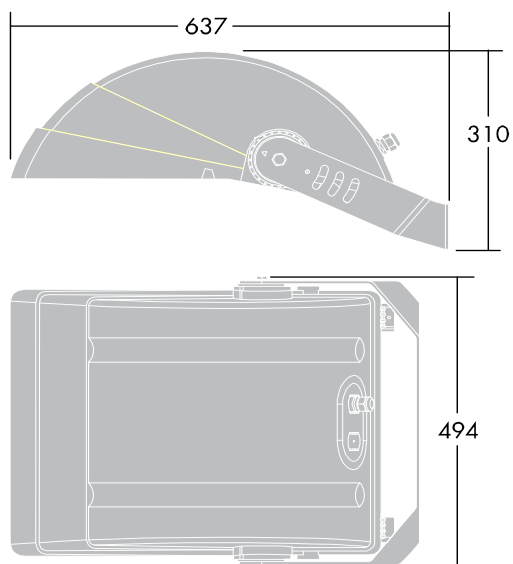
Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově litý hliník s černou povrchovou úpravou

Optika : asymetrický reflektor z hliníku

Příkon : 85W

T 1x250W



Vysoce výkonný světlomet pro všeobecné osvětlování ploch, pro světelný zdroj HIT-CE 250W s přeřadníkem typu magnetický. Krytí IP66, IK08, Třída ochrany I. Recyklovatelné těleso AS12 (LM6) v provedení tlakově odlévaný hliník, povrchová úprava práškově nanášená antracitově šedá barva s čelním krytem o tloušťce 5mm z tvrzeného skla. Zabudované stínítko pro přesné ovládání osvětlení. Optika s vysokou odrazivostí, anodizovaná, vysoce kvalitní v provedení hliník. Součástí svítidla je oboustranný montážní třmen.

Krytí : IP66

Předřadník : magnetický

Těleso : tlakově litý hliník s šedou povrchovou úpravou

Optika : asymetrický reflektor z hliníku

Príkon : 279W