

Kniha svítidel na akci: GYMNÁZIUM KLATOVY – MULTIFUNKČNÍ UČEBNA

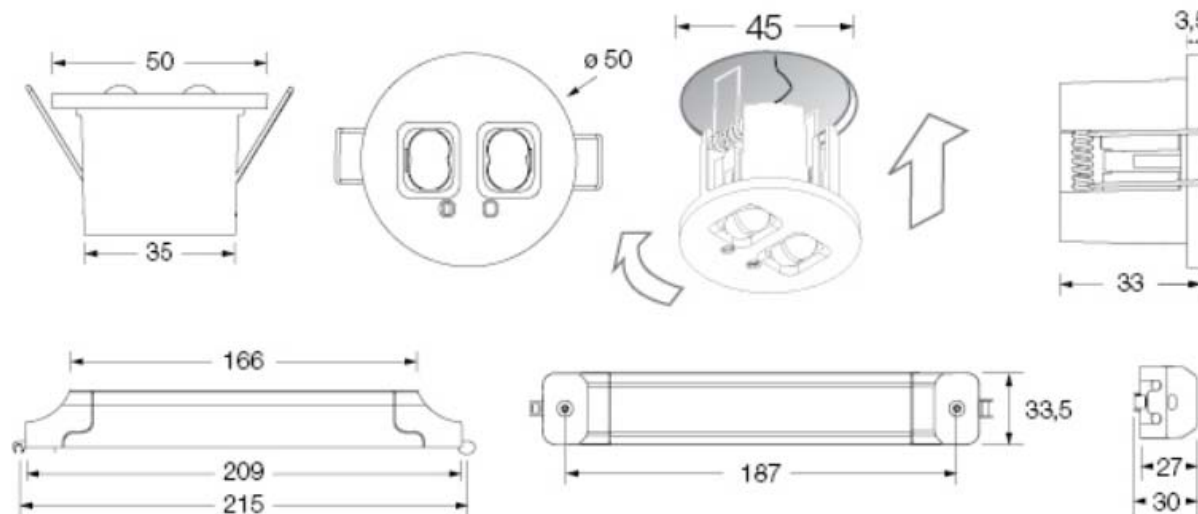
18.2.2019

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

N1



materiál korpusu:	Bílý ABS+PC
materiál krytu svítidla:	-
optika:	Open area
barevné provedení:	Bílý
způsob montáže:	Vestavný
stupeň krytí svítidla:	IP20

výkon svítidla:	2W/150lm
typ světelného zdroje:	LED
typ patice:	
typ předřadníku:	Elektronický, autotest, M/NM
nouzový modul:	1 hodina

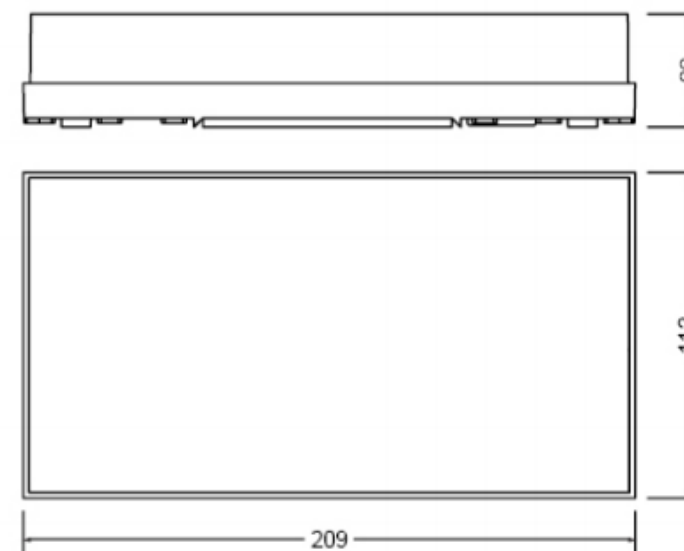
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	45mm

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

N2



materiál korpusu:	Bílý polykarbonát
materiál krytu svítidla:	Satinovaný polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Bílé
způsob montáže:	Přisazené stropní/nástěnné
stupeň krytí svítidla:	IP42, třída izolace II

výkon svítidla:	1W/70lm
typ světelného zdroje:	LED
typ patice:	
typ předřadníku:	elektronický
nouzový modul:	1 hodina, NM, selftest

výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

typ svítidla:

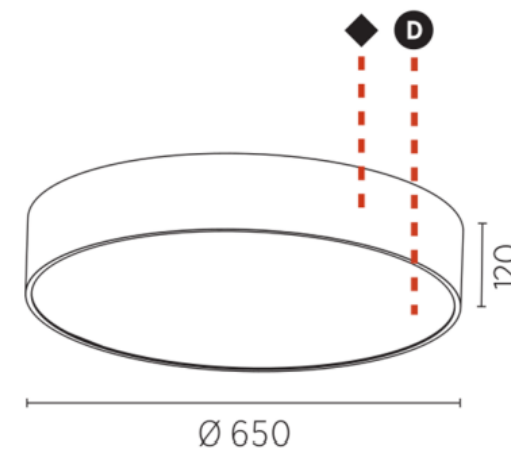
umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S1



◆ (01-25)
Gun Metal



materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Mikroprismatický difusor UGR
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Lak 25 Gun Metal
způsob montáže:	Přisazené
stupeň krytí svítidla:	IP20

výkon svítidla:	60,6W/4000K/6740lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, MacAdam3
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-

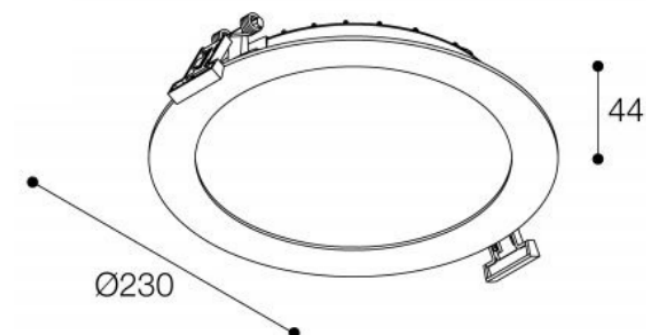
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S2



materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Mikroprismatický polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Bílé
způsob montáže:	Vestavné
stupeň krytí svítidla:	IP54, třída izol.II

výkon svítidla:	20,5W/4000K/2400lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, 50000hodin
typ patice:	
typ předřadníku:	Elektronický
nouzový modul:	

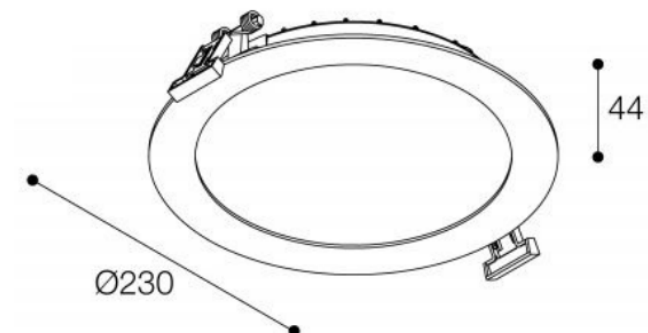
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	210mm

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S2D



materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Mikroprismatický polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Bílé
způsob montáže:	Vestavné
stupeň krytí svítidla:	IP54, třída izol.II

výkon svítidla:	20,5W/4000K/2400lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, 50000hodin
typ patice:	
typ předřadníku:	Elektronický DALI / TOUCH DIM
nouzový modul:	

výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	210mm

typ svítidla:

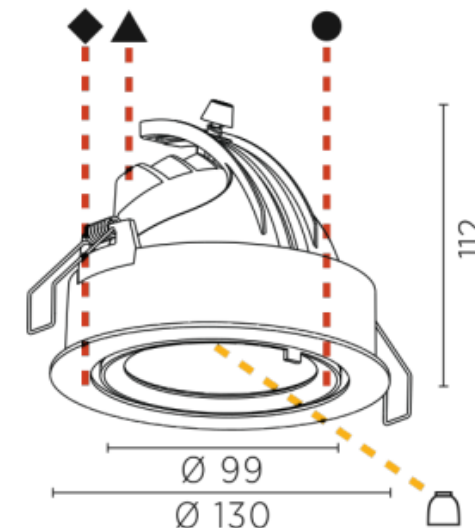
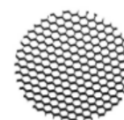
umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S3



anti oslňující mřížka



materiál korpusu:	Bíle lakovaný hliník
materiál krytu svítidla:	Tvrzené čiré sklo
materiál reflektoru:	Hliníkový, úhel vyzařování 26°
barevné provedení:	Lak 03 Crystal White
způsob montáže:	Vestavné do podhledu
stupeň krytí svítidla:	IP20

výkon svítidla:	18,6W/4000K/2390lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI90, MacAdam3
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický 500mA
nouzový modul:	-

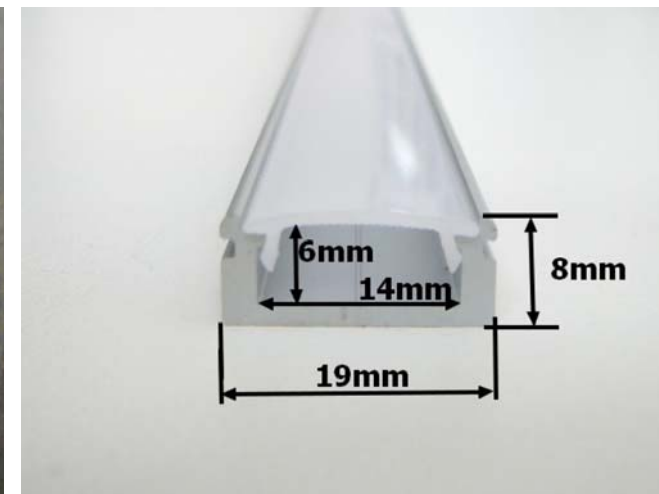
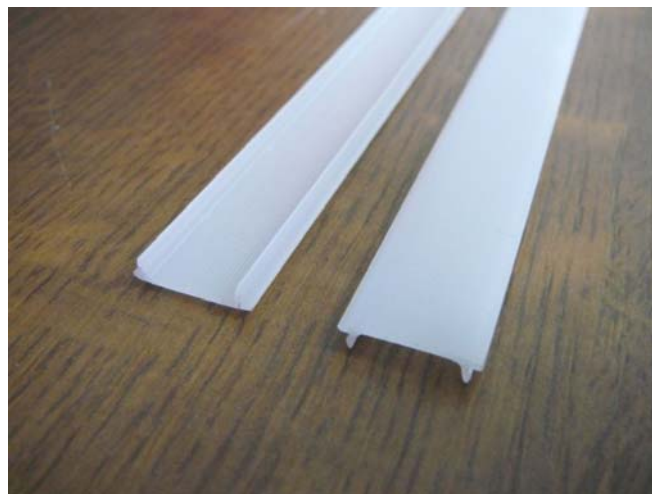
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	120mm

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S4



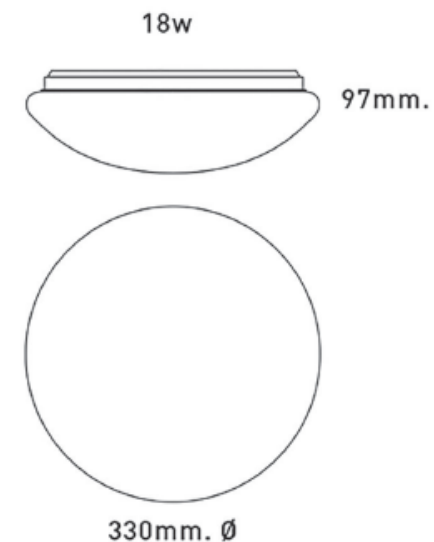
materiál korpusu:	Eloxovaný hliník	výkon svítidla:	12W/m, 4000K, 1050lm/m	výška svítidla:	-
materiál krytu svítidla:	Opálový plast	typ světelného zdroje:	-	šířka svítidla:	-
materiál reflektoru:	-	typ patice:	-	délka svítidla:	2000mm
barevné provedení:	-	typ předřadníku:	Elektronický 12V	průměr svítidla:	-
způsob montáže:	-	nouzový modul:	-	otvor pro vestavnou montáž:	-
stupeň krytí svítidla:	IP40				

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

S5



materiál korpusu:	Bíle lakovaný plech
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	-
způsob montáže:	Nástěnné, stropní
stupeň krytí svítidla:	IP44

výkon svítidla:	18W/3000K1500lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický , 230V
nouzový modul:	-

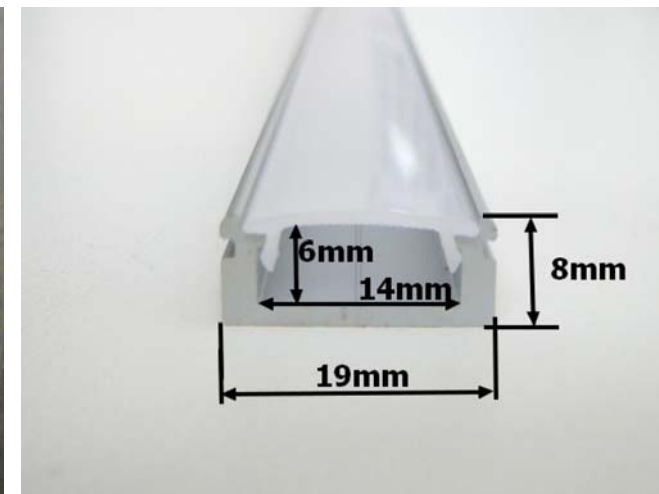
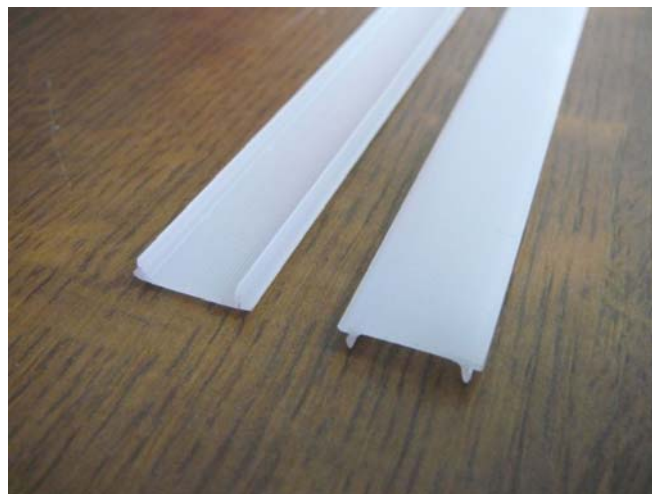
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

V1



materiál korpusu:	Eloxovaný hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový plast
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	-
způsob montáže:	-
stupeň krytí svítidla:	IP40/64

výkon svítidla:	12W/m, 4000K, 1050lm/m
typ světelného zdroje:	-
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický 12V
nouzový modul:	-

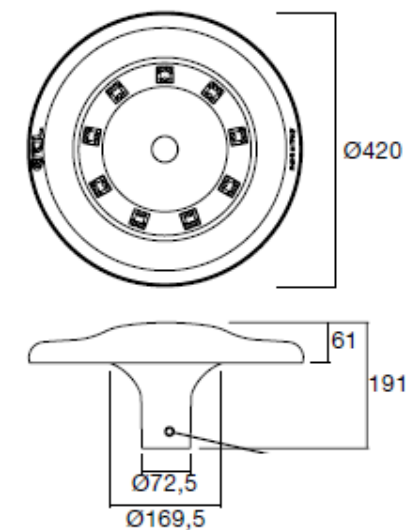
výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	467mm
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

V2



materiál korpusu:	Tlakově litý hliník
materiál krytu svítidla:	Tvrzené sklo 4mm silné
materiál reflektoru:	PMMA difusor
barevné provedení:	RAL7016
způsob montáže:	Osazení na sloup
stupeň krytí svítidla:	IP66, třída izolace II

výkon svítidla:	71W/4000K//9588lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, 80000hodin
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický
nouzový modul:	-

výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

typ stožáru:

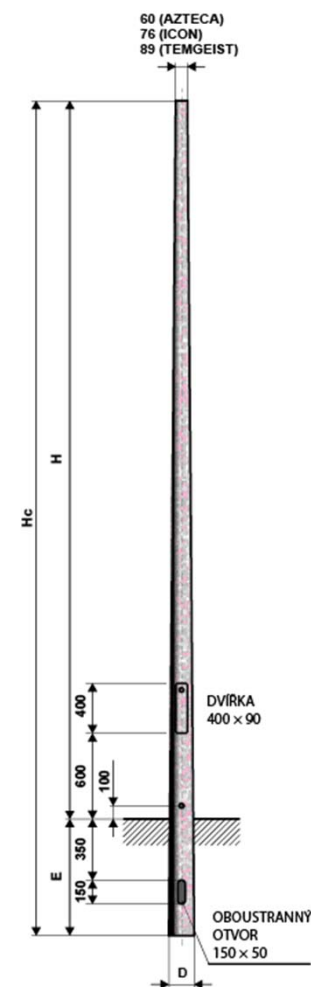
umístění stožáru v projektu:

označení v
projektu:

V2s

materiál korpusu: Ocelové trubky
Povrchová úprava: Žárový zinek + lak RAL7016

výška stožáru (Hc): 5,3m
Výška nad zemí (H): 4m
Spodní průměr (D1): 124mm
Horní průměr (D3): 60mm



Průřez stožáru

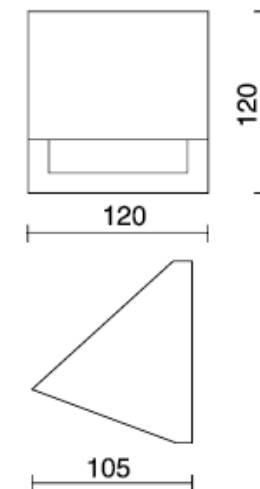
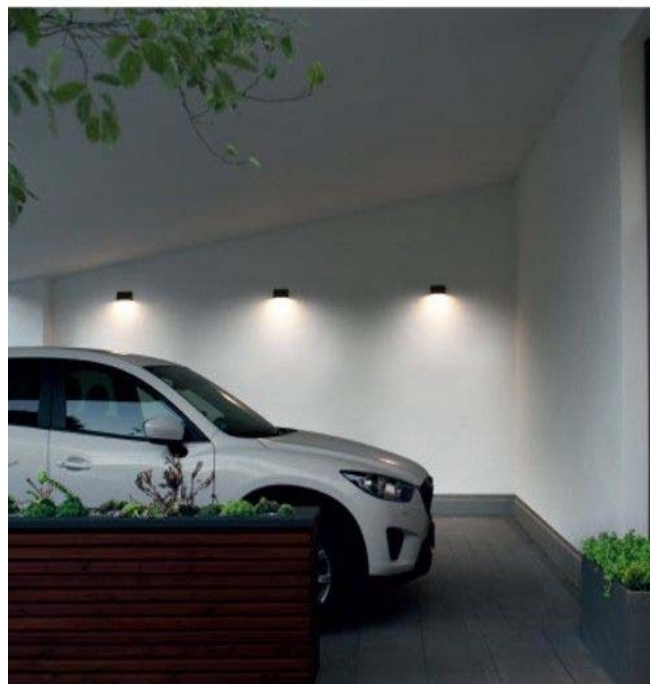


typ svítidla:

umístění svítidla v projektu:

označení svítidla
v projektu:

V3



materiál korpusu:	Tlakově litý hliník
materiál krytu svítidla:	Tvrzené sklo
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Černý, bílý nebo šedý lak
způsob montáže:	Nástěnné svítidlo
stupeň krytí svítidla:	IP65, třída izolace II

výkon svítidla:	6x1,2W/3000K/576lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, 50000hodin
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-

výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-