

KNIHA SVÍTIDEL

ZŠ Karla IV. Nejdek

POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: A1

POČET KUSŮ: 348 ks

MATERIÁL:

Tělo: hliník RAL 9003

Difuzor: mikroprisma

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 38W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 3600lm

Teplota chromatičnosti: 4000 K

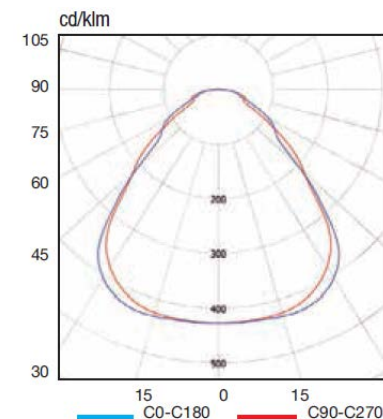
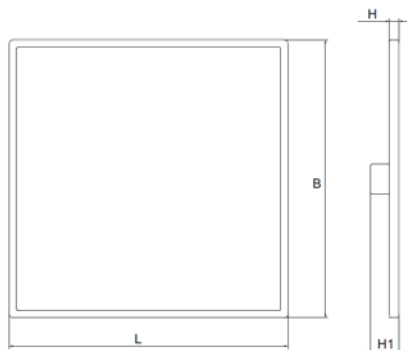
Charakteristika: 110°

Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP40

Hmotnost: 3,5kg

ROZMĚRY: L=595mm, B=595mm, H= 9mm, H1= 41mm



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: B1

POČET KUSŮ: 53 ks

MATERIÁL:

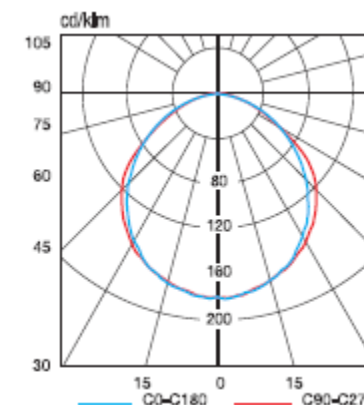
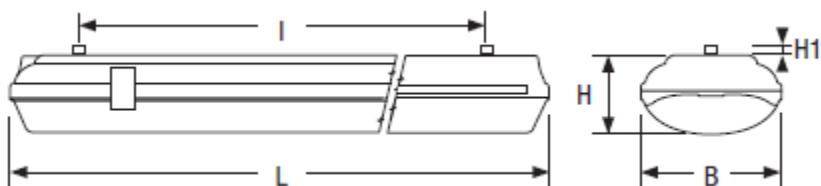
Tělo: polykarbonát

Difuzor: polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon:	22W
Světelný zdroj:	LED
Světelný tok:	2750lm
Teplota chromatičnosti:	4000 K
Mechanická odolnost	IK05
Index podání barev:	Ra 80
Krytí:	IP65
Hmotnost:	1,4kg

ROZMĚRY: L=671mm, B=170mm, H=95mm, H1=10mm



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: B2

POČET KUSŮ: 28 ks

MATERIÁL:

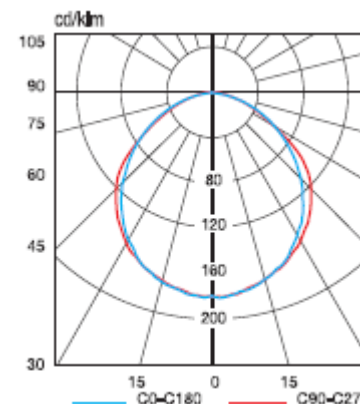
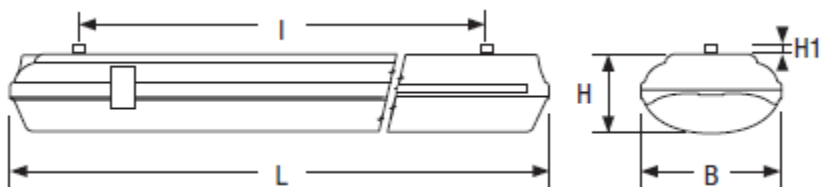
Tělo: polykarbonát

Difuzor: polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon:	46W
Světelný zdroj:	LED
Světelný tok:	5500lm
Teplota chromatičnosti:	4000 K
Mechanická odolnost	IK05
Index podání barev:	Ra 80
Krytí:	IP65
Hmotnost:	2,3kg

ROZMĚRY: L=1280mm, B=170mm, H=95mm, H1=10mm



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: C1

POČET KUSŮ: 125 ks

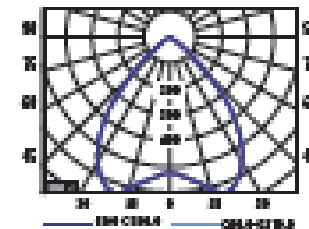
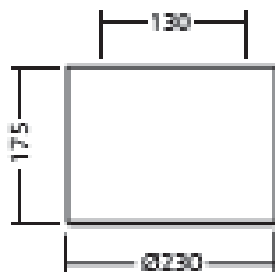
MATERIÁL:

Tělo: bíle lakovaný ocelový plech
Difuzor: mikroprizmatický PMMA + AL + krycí sklo

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 19W
Světelný zdroj: LED
Světelný tok: 2100lm
Teplota chromatičnosti: 4000 K
Index podání barev: Ra 80
Krytí: IP20
Hmotnost: 2,2kg

ROZMĚRY:



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: D2

POČET KUSŮ: 17 ks

MATERIÁL:

Tělo: polykarbonát

Difuzor: polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 24W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 1920lm

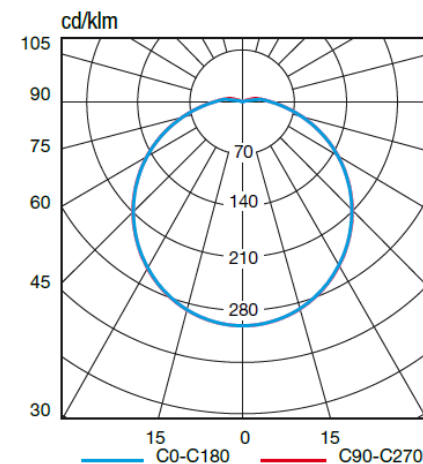
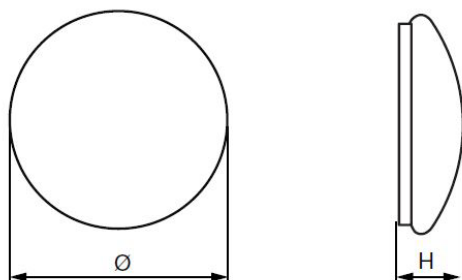
Teplota chromatičnosti: 4000 K

Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP65

Hmotnost: 0,5kg

ROZMĚRY: Prům.=380mm, H=9mm



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: E1

POČET KUSŮ: 470 ks

MATERIÁL:

Tělo: ocelový plech

Difuzor: leštěný hliník

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 38W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 6100 lm

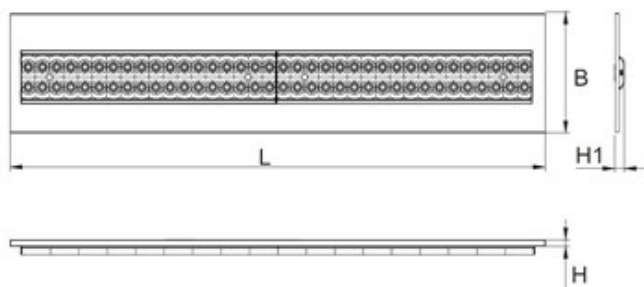
Teplota chromatičnosti: 4000 K

Index podání barev: Ra 80

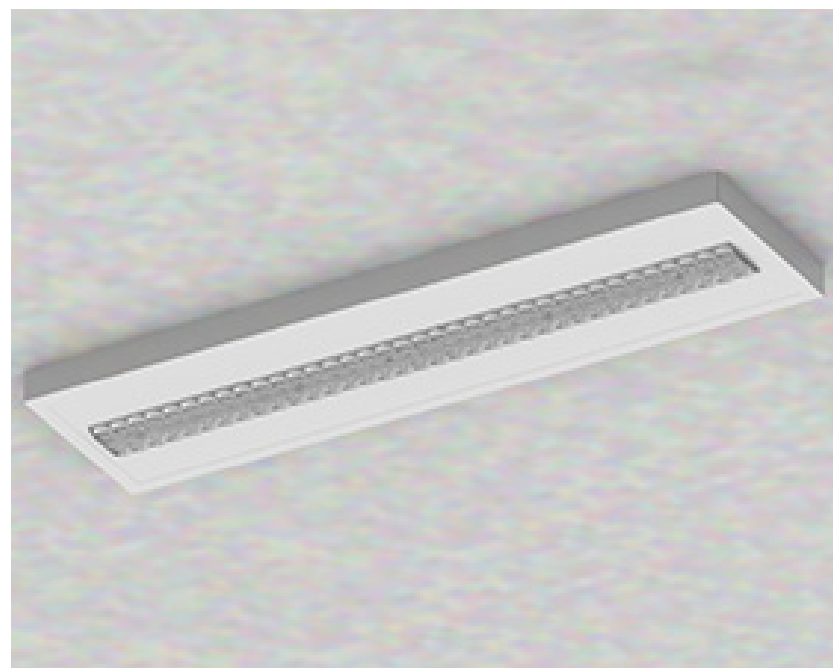
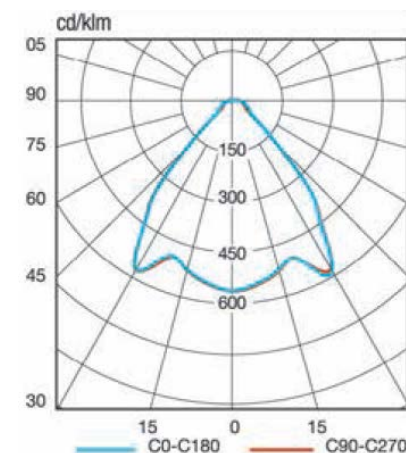
Krytí: IP20

Hmotnost: 4,9kg

ROZMĚRY:



Verze	L	B	• Rozměry (mm) •				Hmotnost kg
			H	H1 (ED)	H2 (SD)		
1 200x300	1 196	296	8	19	51		4,9



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: E2

POČET KUSŮ: 61 ks

MATERIÁL:

Tělo: ocelový plech

Difuzor: leštěný hliník

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 56W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 5700 lm

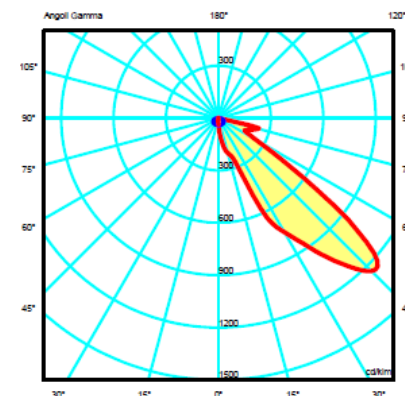
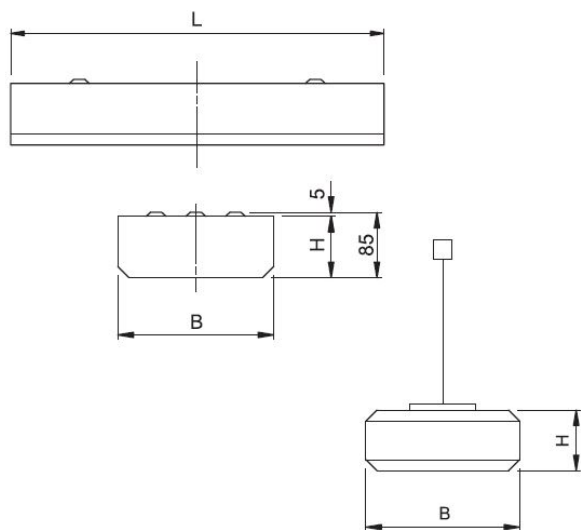
Teplota chromatičnosti: 4000 K

Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP20

Hmotnost: 5,4kg

ROZMĚRY:



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: F

POČET KUSŮ: 28 ks

MATERIÁL:

Tělo: litý hliník

Difuzor: tvrzený polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 90W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 13300 lm

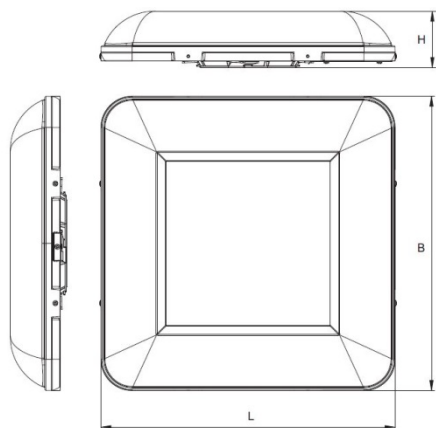
Teplota chromatičnosti: 4000 K

Index podání barev: Ra 80

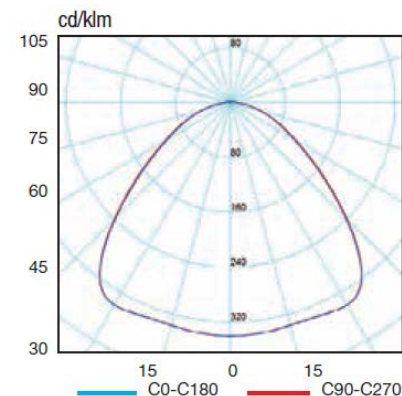
Krytí: IP65

Hmotnost: 5,5kg

ROZMĚRY:



W*	• Rozměry (mm) •			Hmotnost max. kg
	L	B	H	
4x 55	443	443	85	5,5



POPIS: Přisazené svítidlo

OZNAČENÍ: G

POČET KUSŮ: 3 ks

MATERIÁL:

Tělo: ocelový plech

Difuzor: polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 8W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 600 lm

Teplota chromatičnosti: 4000 K

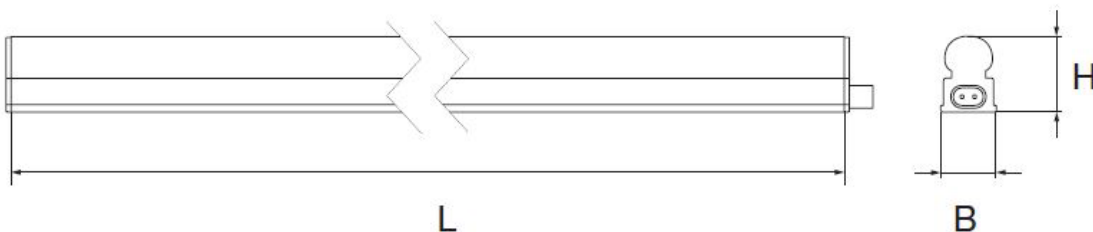
Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP65

Hmotnost: 0,16 kg



ROZMĚRY: L=573mm, B=22mm, H=30mm



POPIS: Nouzové svítidlo

OZNAČENÍ: N1

POČET KUSŮ: 75 ks

MATERIÁL:

Tělo: bílý polykarbonát

Difuzor: čirý polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 0,8W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 120lm

Teplota chromatičnosti: °4000 K

Charakteristika: PIKTOGRAM

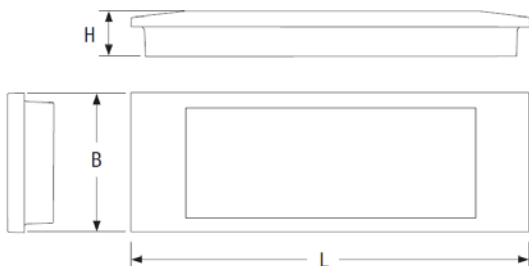
Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP40

Hmotnost: 0,65kg



ROZMĚRY: L=292mm, B=102mm, H=34,6mm



POPIS: Nouzové svítidlo

OZNAČENÍ: N2

POČET KUSŮ: 9 ks

MATERIÁL:

Tělo: bílý polykarbonát

Difuzor: čirý polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 2,1W

Světelný zdroj: LED

Světelný tok: 224lm

Teplota chromatičnosti: °4000 K

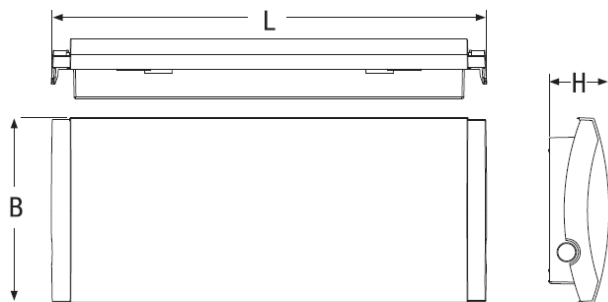
Charakteristika: PIKTOGRAM

Index podání barev: Ra 80

Krytí: IP65

Hmotnost: 0,8kg

ROZMĚRY: L=354mm, B=152mm, H=48,5mm



POPIS: Nouzové svítidlo

OZNAČENÍ: N3

POČET KUSŮ: 48 ks

MATERIÁL:

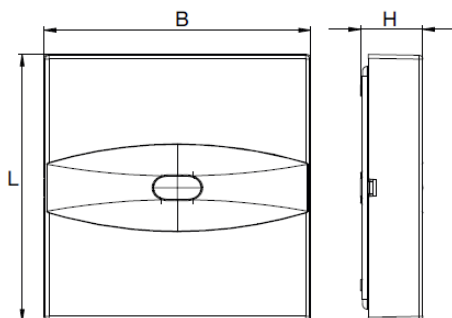
Tělo: bílý polykarbonát
Optika: transparentní PMMA

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 1W
Světelný zdroj: LED
Světelný tok: 165lm
Teplota chromatičnosti: °4000 K
Charakteristika: AREA
Index podání barev: Ra 80
Krytí: IP40
Hmotnost: 0,6kg



ROZMĚRY: L=137mm, B=137mm, H=32mm



POPIS: Nouzové svítidlo

OZNAČENÍ: N4

POČET KUSŮ: 74 ks

MATERIÁL:

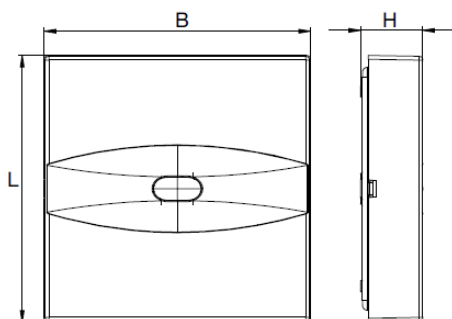
Tělo: bílý polykarbonát
Optika: transparentní PMMA

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon: 1W
Světelný zdroj: LED
Světelný tok: 165lm
Teplota chromatičnosti: °4000 K
Charakteristika: CORIDOR
Index podání barev: Ra 80
Krytí: IP40
Hmotnost: 0,6kg



ROZMĚRY: L=137mm, B=137mm, H=32mm



POPIS: Nouzové svítidlo

OZNAČENÍ: N5

POČET KUSŮ: 4ks

MATERIÁL:

Tělo: bílý polykarbonát

Optika: bílý polykarbonát

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Příkon:	1W
Světelný zdroj:	LED
Světelný tok:	32lm
Teplota chromatičnosti:	4000 K
Charakteristika:	PIKTOGRAM
Index podání barev:	Ra 80
Krytí:	IP40
Hmotnost:	0,3kg

ROZMĚRY:

