

Archiv UP v Olomouci

Specifikace:



- Vestavné LED svítidlo pro montáž do rastrových podhledů M600.
- Vyzařovací úhel 90°
- Oslnění UGR < 19

Tělo svítidla: ocelový plech práškově lakovaný

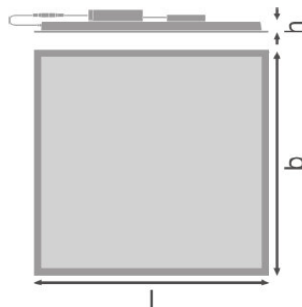
Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

Rozměry: 595 x 595 x 32 mm



Hmotnost:

1,9 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 36 W

Světelný tok svítidla: 4 320 lm

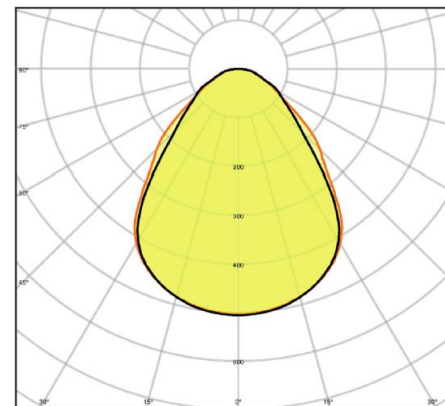
Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80B10: 60 000 h

Stupeň krytí: IP40/IP20

Mechanická odolnost: IK02

Provozní teplota: -10 °C / +50 °C



Specifikace:



- Vestavné LED svítidlo pro montáž do rastrových podhledů M600.
- Vyzařovací úhel 90°
- Oslnění UGR < 19

Tělo svítidla: ocelový plech práškově lakovaný

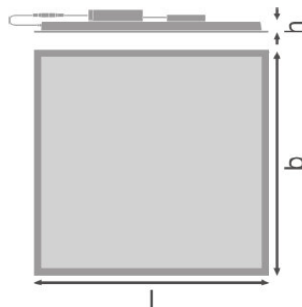
Barva: bílá

Difuzor: opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

Rozměry: 595 x 595 x 32 mm



Hmotnost:

1,9 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 30 W

Světelný tok svítidla: 3 600 lm

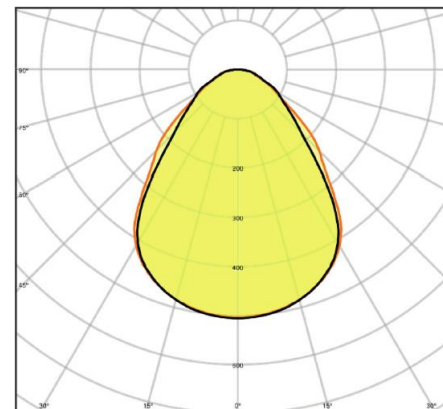
Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80B10: 60 000 h

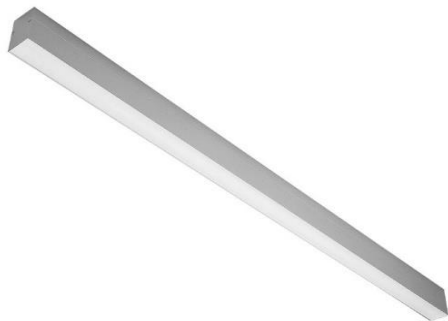
Stupeň krytí: IP40/IP20

Mechanická odolnost: IK02

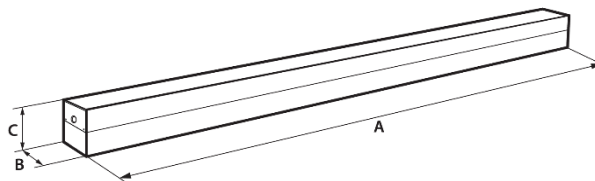
Provozní teplota: -10 °C / +50 °C



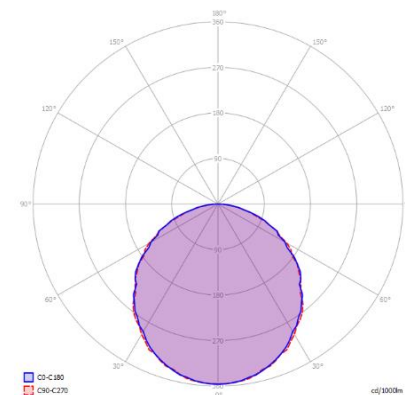
Specifikace:



- Přisazené LED tenké lineární svítidlo z hliníkového profilu.

Rozměry: 1140 x 62 x 90 mm**Hmotnost:**

2,7 kg

Příslušenství:**Světelný zdroj:** LED**Celkový příkon:** 30 W**Světelný tok svítidla:** 3 400 lm**Teplota chromatičnosti:** 4 000 K**Životnost L80B10:** 75 000 h**Stupeň krytí:** IP20**Mechanická odolnost:** ----**Provozní teplota:** 0 °C / +25 °C**Tělo svítidla:** hliníkový profil**Barva:** elox**Difuzor:** opál**Optický systém:** ---**Napájecí zdroj:** ON/OFF

Specifikace:



Rozměry: 1 290 x 86 x 68 mm

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 44 W

Světelný tok svítidla: 5 400 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70B50: 50 000 h

Stupeň krytí: IP66

Mechanická odolnost: IK08

Provozní teplota: -30 °C / +50 °C

- Přisazené prachotěsné LED svítidlo.
- Vyzářovací úhel 120°
- Předinstalovaná průchozí kabeláž 3 × 1,5 mm²
- Třída izolace 2

Hmotnost:

1,2 kg

Příslušenství:

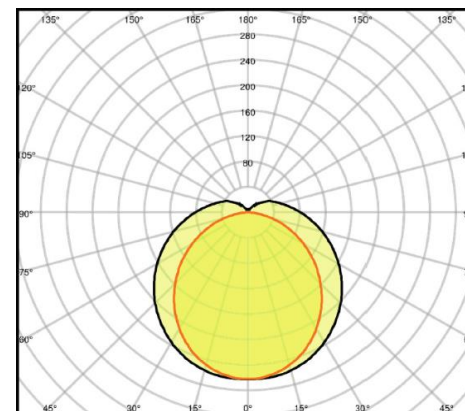
Tělo svítidla: PC

Barva: šedá

Difuzor: PC

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF



PROJEKT:

Archiv UP v Olomouci

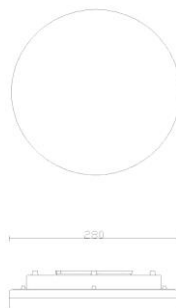
E, E1

Specifikace:



- Přisazené kruhové LED svítidlo
- Třída izolace II

Rozměry: Ø 280 x 65 mm



Hmotnost:

--- kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 24 W

Světelný tok svítidla: 2 500 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80/B50 66 000 h

Stupeň krytí: IP54

Mechanická odolnost: IK07

Provozní teplota: 0 °C / +25 °C

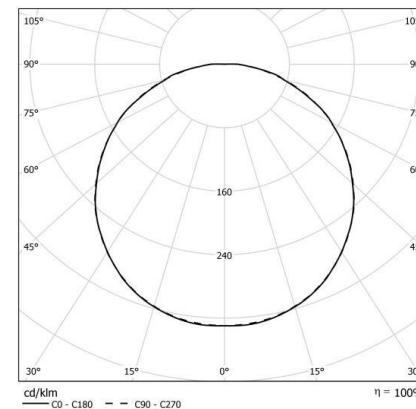
Tělo svítidla: PC

Barva: bílá

Difuzor: PC

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

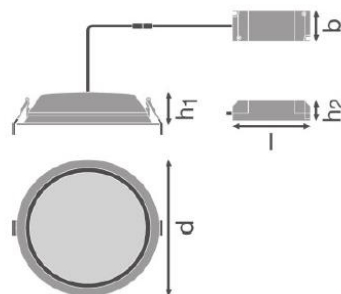


Specifikace:



- Vestavné kruhové svítidlo typu downlight
- Vyzařovací úhel 100°

Rozměry: Ø 215 x 61 mm



Hmotnost:

0,6 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 25 W

Světelný tok svítidla: 2 370 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70/B50 50 000 h

Stupeň krytí: IP44/IK20

Mechanická odolnost: IK02

Provozní teplota: -20 °C / +45 °C

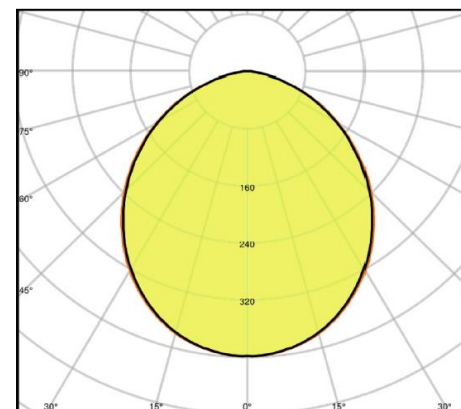
Tělo svítidla: hliník

Barva: bílá

Difuzor: PMMA opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

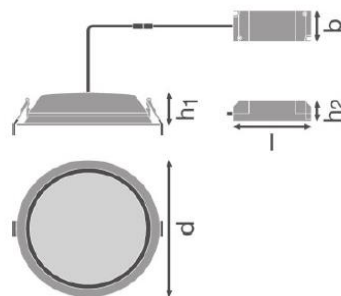


Specifikace:



- Vestavné kruhové svítidlo typu downlight
- Vyzařovací úhel 100°

Rozměry: Ø 160 x 52 mm



Hmotnost:

0,4 kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 14 W

Světelný tok svítidla: 1 260 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L70/B50 50 000 h

Stupeň krytí: IP44/IK20

Mechanická odolnost: IK02

Provozní teplota: -20 °C / +45 °C

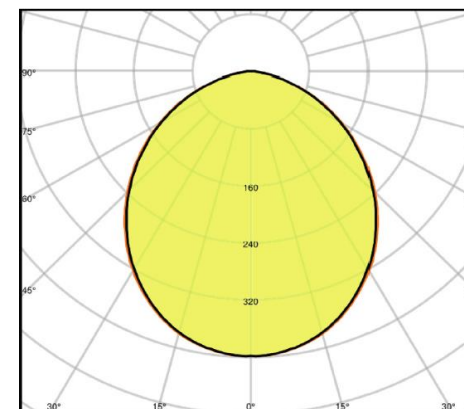
Tělo svítidla: hliník

Barva: bílá

Difuzor: PMMA opál

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF



Specifikace:



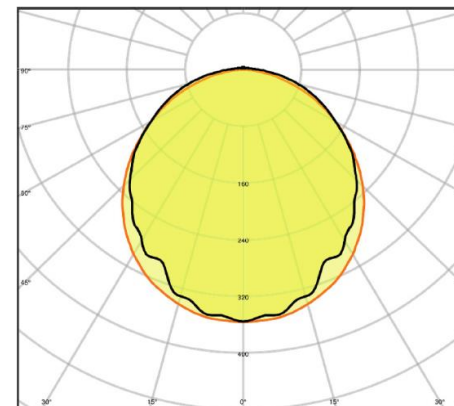
- Přisazené prachotěsné LED svítidlo.
- Vyzařovací úhel 110°

Rozměry: 1 200 x 82 x 68 mm**Hmotnost:**

1,3 kg

Příslušenství:

závěsná lanka, kabel se se tropním kalíškem

Světelný zdroj: LED**Celkový příkon:** 18 W**Světelný tok svítidla:** 2 400 lm**Teplota chromatičnosti:** 4 000 K**Životnost L70B50:** 70 000 h**Stupeň krytí:** IP65**Mechanická odolnost:** IK08**Provozní teplota:** -20 °C / +40 °C**Tělo svítidla:** PC**Barva:** šedá**Difuzor:** PC**Optický systém:** ---**Napájecí zdroj:** ON/OFF

Specifikace:



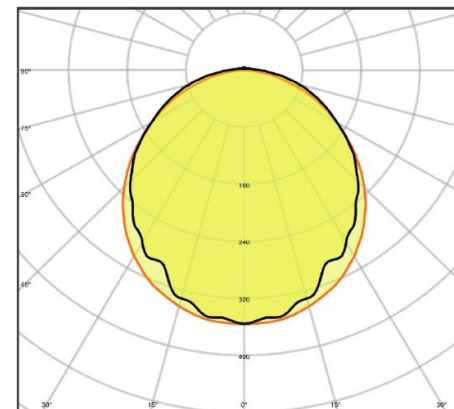
- Přisazené prachotěsné LED svítidlo.
- Vyzařovací úhel 110°

Rozměry: 1 200 x 82 x 68 mm**Hmotnost:**

1,3 kg

Příslušenství:

závěsná lanka, kabel se se tropním kalíškem

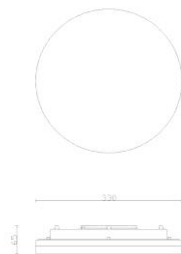
Světelný zdroj: LED**Celkový příkon:** 32 W**Světelný tok svítidla:** 4 400 lm**Teplota chromatičnosti:** 4 000 K**Životnost L70B50:** 70 000 h**Stupeň krytí:** IP65**Mechanická odolnost:** IK08**Provozní teplota:** -20 °C / +40 °C**Tělo svítidla:** PC**Barva:** šedá**Difuzor:** PC**Optický systém:** ---**Napájecí zdroj:** ON/OFF

Specifikace:



- Přisazené kruhové LED svítidlo
- Třída izolace II
- pohybový mikrovlnný senzor

Rozměry: Ø 330 x 65 mm



Hmotnost:

--- kg

Příslušenství:

Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 29 W

Světelný tok svítidla: 3 400 lm

Teplota chromatičnosti: 4 000 K

Životnost L80/B50 66 000 h

Stupeň krytí: IP54

Mechanická odolnost: IK07

Provozní teplota: 0 °C / +25 °C

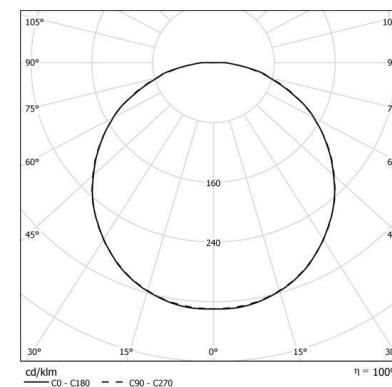
Tělo svítidla: PC

Barva: bílá

Difuzor: PC

Optický systém: ---

Napájecí zdroj: ON/OFF

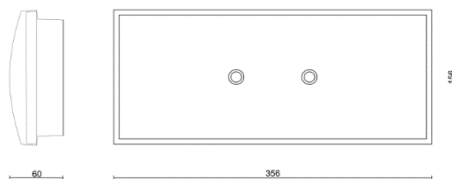


Specifikace:



- Přisazené LED nouzové svítidlo se symetrickou plošnou optikou.
- Svítící při výpadku napájení.
- Minimální doba autonomie 1h.

Rozměry: 356 x 156 x 60 mm



Hmotnost:

2,2 kg

Příslušenství:

Piktogramová tabulka



Světelný zdroj: LED

Celkový příkon: 3 W

Světelný tok svítidla: 450 lm

Teplota chromatičnosti: 5 700 K

Životnost L70B50: 100 000 h

Stupeň krytí: IP65

Mechanická odolnost: ---

Provozní teplota: 0 °C / +25 °C

