







A1



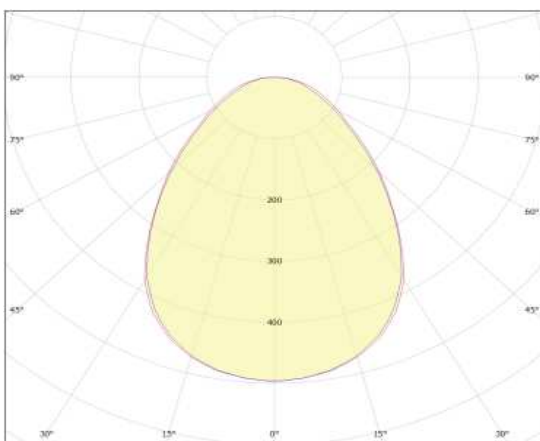
-  Splňuje požadavky evropské legislativy
-  Index podání barev
-  Přímé vyzařování
-  Přisazené svítidlo
-  Stupeň krytí
-  Stupeň ochrany

1500 x 215 x 55 mm

Přisazené LED svítidlo. Konstrukce svítidla z ocelového plechu, práškově lakováno. Prismatický difuzor s vysokým omezením oslnění. LED driver s 4-mi možnostmi nastavení výkonu, od renomovaného výrobce. Účinnost svítidla min.140lm*/W.



Fotometrie:



Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Celkový příkon
35,6/45,1/54,9/64,8 W

Světelný tok
5219/6477/7701/9072 lm

Teplota chromatičnosti
4000 K

Hmotnost
6,5 kg

Poměr vyzařování
100/0

Pracovní teplota
5°C až 35°C

Typ montáže
přisazená

Materiál
ocelový plech

Rozptylný systém
prisma

Barva
bílá







MacAdam zdroje
SDCM < 3

Životnost L80B20 při 25°C
80000 h

Příslušenství
distanční válečky

A4R

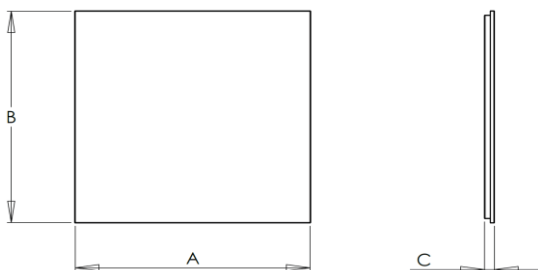


-  Splňuje požadavky evropské legislativy
-  Index podání barev
-  Přímé vyzařování
-  Vestavné svítidlo
-  Stupeň krytí
-  Stupeň ochrany

595 × 595 × 32 mm

Vestavné LED svítidlo s technologií backlite vhodné pro rastrový strop M600. Tělo svítidla z ocelového plechu, práškově lakováno. Mikroprismatický difuzor s vysokým omezením oslnění. Účinnost svítidla 150lm/W. Elektronický předřadník s možností nastavení výstupního proudu ve čtyřech krocích. Certifikace CE, ENEC, RoHS.

2250 lm*	15 W
3000 lm*	20 W
3150 lm*	21 W
4050 lm*	27 W



Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Celkový příkon
27,0 W

Světelný tok
4050 lm

Teplota chromatičnosti
4000 K

Hmotnost
3,8 kg

Poměr vyzařování
100/0

Pracovní teplota
5°C až 30°C

Typ montáže
vestavná

Materiál
ocelový plech

Rozptylný systém
mikroprisma

Barva
bílá

MacAdam zdroje
SDCM < 3

Životnost L80B50 při 25°C
60000 h

Příslušenství

Fotometrie:

