



## Svítidlo

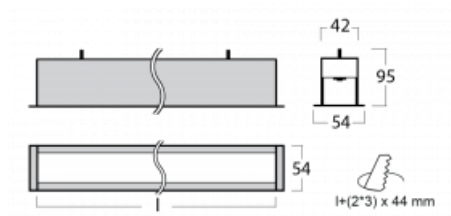
# Lina35-S

35S-000K-20GEE/830, S



Lineární systémová svítidla rodiny Lina35-S mají jeden z nejtenčích profilů z naší nabídky. Svítidla s přímým typem vyzařování můžete zavěsit, přisadit, vestavět do stropu nebo umístit na stěnu. V každém případě můžete napojit svítidla do řady za sebou a vytvořit tak ideální délku podle vašich potřeb. Díky možnosti vysunutého či zasunutého opálového difuzoru můžete vybrat ideální kombinaci různých variant svítidla do konkrétního interiéru. Lina35-S najde uplatnění v podstatě ve všech prostorech, zejména však v těch společenských, veřejných a obchodních. Svítidla s vysunutým difuzorem výrazně rozptýlí světlo do prostoru a pomohou tak zjemnit kompletně celou vizuální scénu.

## Technický výkres



Typ montáže	Vestavné
Typ vyzařování	Přímé
Tvar svítidla	Lineární
Barva svítidla	Stříbrná
Materiál	Hliník
Životnost	L90/B50 50 000 hodin
Záruka	60 měsíců
Popis svítidla	Svítidlo vestavné

Rozměry	1122 mm × 54 mm × 95 mm
Světelný zdroj	LED MODUL

Druh optiky	Opálový difusor
-------------	-----------------

Světelný tok	1380 lm ± 10 %
--------------	----------------

Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá
------------------------	-------------------

Měrný výkon	89 lm/W
-------------	---------

MacAdam zdroje	2
----------------	---

Index podání barev	80
--------------------	----

UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	25.1
-----------------------------------	------

Příkon svítidla	15.5 W ± 10 %
-----------------	---------------

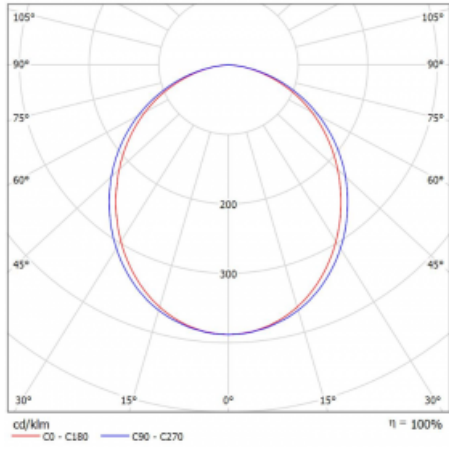
Zapojení svítidla	Předřadník nestmívatelný
-------------------	--------------------------

Elektrické napětí	220-240V
-------------------	----------

Frekvence	50/60Hz
-----------	---------

# Křivka



**Ke stažení**[Montážní návod](#)[Fotografie](#)

**Příslušenství**

**35-00101, S**  
2xkoncovka vestavná  
krátká - kov,  
5pól.svorkovnice,  
průchodk



**35-00111, S**  
2xkoncovka vestavná  
dlouhá - kov,  
5pól.svorkovnice,  
průchodk



**35-00200, F**  
spoj přímý



**35-00300, N**  
lankový závěs  
2000mm -1 ks