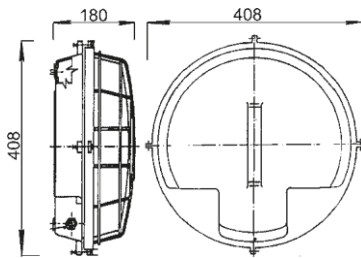




TURTLE LED



Použití: Svítidlo pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních i venkovních.

Technický popis:

Těleso a příruba svítidla jsou odlitky ze slitiny AlSi povrchově upraveny práškovou barvou. Po bocích tělesa jsou dvě kabelové vývodky. Uvnitř svítidla je zabudovaný LED modul. Svítidlo je konstruované jako průchozí. Při použití svítidla jako koncové se volná kabelová vývodka zaslepí zátkou. Maximální průřez připojovacích vodičů je 2,5mm².

Instalace:

Na strop, na stěnu nebo na jiný pevný podklad (konstrukci) zajišťující pevné spojení.

Provedení:

Svítidla se vyrábí v provedení s elektronickým regulovatelným předřadníkem (EVG DIMM). Svítidla jsou vybavena samoresetující tepelnou pojistkou a přepětovou ochranou až do 3 kV.

Na objednávku:

Ochranný koš
1-99.8534/1



Ochranné sklo
232.5070



Zaslepovací zátka
PG11/M16

CE		IP66	Ta -35°C ÷ +40°C
LED	EVG	EVG DIMM	198-264V AC 176-276V DC
F	Karton(mm/ks): 400x400x190/1		

Typ	Příkon [W] / Světelný tok [lm]	Měrný světelný výkon [lm/W]	Úhel vyzařování [°]	Teplota chromatičnosti [K]	Index podání barev	Hmotnost [kg]
591 35 01	50 / 6000	120	120	4000	>80	6