

TURTLE LED

Použití:

Svítilno pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních i venkovních.



CE		IP66		220 - 240 V AC 190 - 245 V DC
	EVG DIMM 	EVG 	Ta -35°C ÷ +40°C	
Karton (mm/ks): 400 x 400 x 190 / 1				



Technický popis:

Tělo 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 2,5 mm².

Instalace:

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

Provedení:

Svítilna se vyrábí v provedení s elektronickým regulovatelným předřadníkem (EVG DIMM). Svítidla jsou vybavena samoresetující tepelnou pojistkou a přepětovou ochranou až do 4 kV.

Na objednávku:

Zaslepovací zátka PG11/M16, skleněný kryt 232.5070, ochranný koš 1-99.8534/1.

TURTLE LED, typ 591 35 01

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

