

# TUBA IP69K PMMA 630MM 5800LM 840 VN IK05 36W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| <b>Index:</b>                         | 776571 |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>               | IP69K  |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>         | IK05   |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b> | 36     |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>   | 5800   |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>             | 4000   |
| <b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>  | 80     |
| <b>SDCM:</b>                          | 3      |
| <b>Třída ochrany:</b>                 | I      |
| <b>Energetická třída:</b>             | B      |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Tuba IP69K je válcové svítidlo pro speciální úlohy - tam, kde jiná řešení selhávají. Je navrženo pro extrémní podmínky a kombinuje vynikající těsnost, chemickou odolnost a mechanickou trvanlivost. Splnění normy IP69K znamená plnou ochranu proti prachu (IP6X) a úplnou odolnost proti vodě pod extrémně vysokým tlakem (100 barů) při teplotě 80 °C (IPX9K). Díky tomu je svítidlo ideální pro prostory vyžadující intenzivní čištění, včetně použití silných vodních proudů a čistících prostředků. Trubice s krytím IP69K je navržena pro provoz v těch nejnáročnějších podmínkách. Vyrobeno z chemicky odolných materiálů: PMMA a extrémně odolného borosilikátového skla - což zajišťuje mimořádnou odolnost i v agresivním průmyslovém prostředí. Soustružená koncovka z kyselinovzdorné oceli eliminuje riziko koroze a díky odolnosti vůči čpavku a zoonickým plynům je ideální pro chovatelské a zpracovatelské provozy. Díky dekompresnímu ventilu svítidlo snadno odolává rychlým změnám teploty a nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu IK10 (u verze PC) zaručuje spolehlivost v nejnáročnějších provozních podmínkách. Trubice s krytím IP69K dosahuje světelného toku až 194 lm/W, čímž splňuje požadavky nejvyšší energetické třídy A. K dispozici jsou verze s průchozím paprskem, různým rozložením čoček a dvěma délkami (630 a 1220 mm). Verze s UGR<19, UGR<22, UGR<25 navíc poskytují zrakový komfort i v náročných aplikacích. Minimalistický design, snadná instalace a čistota dělají z Tuba IP69K spolehlivé a nadčasové řešení.

## APLIKACE

Ideální pro místa vyžadující pravidelné vysokotlaké čištění, jako jsou myčky aut, čistírny odpadních vod, potravinářské provozy nebo jatka. Vyniká v prostředí s vysokou vlhkostí, teplotami pod bodem mrazu a agresivními výpary - od chladíren a mrazíren až po houbářské, zvířecí a rostlinné farmy. Díky své vynikající chemické a mechanické odolnosti je spolehlivým řešením pro dílny a servisní kanály. Je také ideální pro průmyslové haly, dopravní cesty a dokonce i jako minimalistické, dekorativní celkové osvětlení v komerčních budovách.

# TUBA IP69K PMMA 630MM 5800LM 840 VN IK05 36W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|   |                      |                                   |  |
|---|----------------------|-----------------------------------|--|
| <b>Index:</b>                             | 776571               | <b>Materiál karoserie:</b>        | nerezová ocel                                    |
| <b>EAN:</b>                               | 5905963776571        | <b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>    | 660/64,5   |
| <b>Zdroj světla:</b>                      | LED modul            | <b>Instalační rozměry [mm]:</b>   | 602,5  |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>      | 36                   | <b>Odolnost proti nárazu:</b>     | IK05   |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>        | 5800                 | <b>Stupeň těsnosti:</b>           | IP69K  |
| <b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>     | 220-240              | <b>Montážní verze:</b>            | přisazené, závěsné                               |
| <b>Frekvence [Hz]:</b>                    | 50-60                | <b>Provozní teplota [°C]:</b>     | od -30 do +35                                    |
| <b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b> | 161                  | <b>Nastavení úhlu sklonu [°]:</b> | Ano  |
| <b>Energetická třída:</b>                 | B                    | <b>Typ kabelu:</b>                | H07RN-F 3x1,5                                    |
| <b>Třída ochrany:</b>                     | I                    | <b>Průchozí kabeláž:</b>          | LS1  |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                 | 4000                 | <b>Připomínky:</b>                | Délka vodiče 1,4m                                |
| <b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>      | 80                   | <b>Včetně příslušenství:</b>      | držák na stěnu                                   |
| <b>SDCM:</b>                              | 3                    | <b>Počet kusů na paletě [ks]:</b> | 154  |
| <b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>          | 125000               | <b>Čistá hmotnost [kg]:</b>       | 1,950  |
| <b>Životnost LED L80B10 [h]:</b>          | 80000                | <b>Typ vyzařování:</b>            | VN   |
| <b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>      | 38000                | <b>Záruka [roky]:</b>             | 5  |
| <b>Úhel osvětlení [°]:</b>                | 30                   | <b>Certifikát CE:</b>             | <a href="#">11/2025</a>                          |
| <b>Přepětová ochrana [kV]:</b>            | 2                    | <b>HACCP:</b>                     | <a href="#">852/2004</a>                         |
| <b>Materiál difuzoru:</b>                 | PMMA                 | <b>Manuál:</b>                    | <a href="#">Download PDF</a>                     |
| <b>Barva difuzoru:</b>                    | průhledný            | <b>Certifikáty ISO:</b>           | 9001:2015, 14001:2015,<br>45001:2018, 50001:2018 |
| <b>Optika:</b>                            | lentikulární matrice | <b>Plik LDT:</b>                  | <a href="#">Download</a>                         |
| <b>Materiál optiky:</b>                   | PC                   |                                   |  |

# TUBA IP69K PMMA 630MM 5800LM 840 VN IK05 36W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TECHNICKÉ VÝKRESY



# TUBA IP69K PMMA 630MM 5800LM 840 VN IK05 36W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index  | NÁZEV                             |
|--------|-----------------------------------|
| 778254 | Sada konektorů Tuba IP69K 3P      |
| 778261 | Sada konektorů Tuba IP69K 5P DALI |



Sada konektorů Tuba IP69K 3P (778254)



Sada konektorů Tuba IP69K 5P DALI (778261)

Datum vytvoření karty: 17 únor 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 11/2025