

3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lamp heidab valgust õige tooni valimise protsessile



Hoiatus!

Ärge kasutage või säilitage 3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lampi, 3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lambi akut, akulaadijat ega toiteallikat plahvatus- või tuleohtlikus keskkonnas.



3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lamp

Tellimiskood	Toode
16407	Kohver koos lampi, aku, akulaadija, toitejuhtmete ja kasutusjuhendiga
16409	3M™ PPS värvitooni kontroll-lambi akulaadija x 1
16398	3M™ PPS värvitooni kontroll-lambi aku (NiCd) x 1
16399	3M™ PPS värvitooni kontroll-lambi pirn x 1

3M

Autotooted
3M Eesti OÜ
Mustamäe tee 4
10621 Tallinn
Tel. 611 5900
Faks. 611 5901

www.3m.com

EL68

Trükitud Suurbritannias 8/06

3M ja PPS kaubamärgid ning
PPS logo kuuluvad firmale 3M Co.
Copyright 2006



- Loodud värvitooni leidmise ja viimistlemise kiirendamiseks ja kergendamiseks
- Vähendab töö-, värvi- ja materjalikulusid
- Suurendab tootlikkust
- Kliendid on rahulolevamad

Praktiliselt täiuslik
vaste loomulikule
päevavalgusele

3M *Loome uusi lahendusi*

Valgustingimused värvitöökojas on harva ideaalsed ning ilma ja aastaaegu me kontrollida ei saa. Fikseeritud valgustid ja muutuvad ilmaolud teevad täpsete otsuste tegemise raskeks.



3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lamp annab igal ajal praktiliselt täiuslikud valgustingimused olenemata sellest, kus auto värvitöökojas asub.



Väärtuslik töövahend kvaliteedi kontrollimiseks ja hindamiseks tööprotsessi igas järgus.

3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lamp sobib:

- Õige värvitooni ja värvivariandi valimiseks
- Tooni sobivuse kontrollimiseks värvikaardi abil
- Katvuse kontrollimiseks

Veel kasutusvõimalusi:

- Täpsete hinnangute andmiseks värvi kontrollimisel
- Pinnaviimistluse kontrollimisel enne värvimist
- Värvimisjärgsete vigade otsimisel, nt pöörise, hologrammide ja lihvimisjälgede märkamiseks

Kasu:

- Kiired ja täpsed otsused õige värvitooni valimisel
- Kaotab vajaduse autoga õue sõita, et värvitooni hinnata
- Vähendab tööprotsessi kordamise vajadust, mis on tingitud ebasobivast värvitoonist või vähesest katvusest
- Vähendab kitsaskohti tööprotsessis ja kiirendab värvitöökoja jõudlust
- Vähendab materjali ja tööjõukulu
- Tõstab kliendirahulolu: õige tulemus esimese korraga ja õige ajaks!

Lambi omadused:

- **Kaasaskantav, käeshoitav ja laetav**
- **Patenditud pirn annab loomulikule päevavalgusele lähedase värvispektri**
- **Elektrooniline kontroll säilitab spektri muutumatuna aku tühjenedes**
- **Kaks valgustugevust:**
Standardvalgus keskmise heledusega toonidele ja metallikvärvile
Hele valgus tumedatele toonidele ja väga nõrga valguse puhul

Päevavalgust iseloomustab tugev ja ühtlane tugevate tippudeta spekter kogu nähtava valguse osas. Seepärast ongi päevavalgus parim valgus värvide vaatamiseks. Kunstlik valgusallikas peab kopeerima päevavalguse spektrit üsna täpselt, et selle abil värvitooni valikul õigeid otsuseid teha.

Värvitöökodade valgustusel võib olla üsna ebaühtlane spekter ja värvid paistavad nende valgusel erinevad.



Loomulik päevavalgus



Fluoresseeriv valgus

3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lambi spekter on peaaegu identne päevavalgusega ja värvid paistavad samasugused kui päevavalguses.



Loomulik päevavalgus



3M™ PPS™ värvitooni kontroll-lamp

