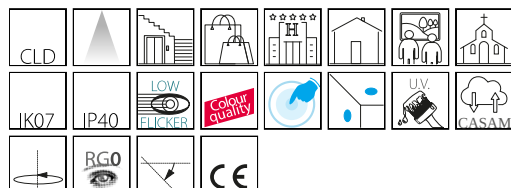


## Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - a basetta

Codice: 22203610-00

### INFORMAZIONI GENERALI



|          |  |
|----------|--|
| Articolo | Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - a basetta |
| Codice   | 22203610-00                                |

### DIMENSIONI E PESO

|                |        |
|----------------|--------|
| Lunghezza (mm) | 160 mm |
| Larghezza (mm) | 36 mm  |
| Altezza (mm)   | 146 mm |
| Peso (Kg)      | 0.9 kg |

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Tipo di tensione        | AC                               |
| Tensione Min (V)        | 220 V                            |
| Tensione Max (V)        | 240 V                            |
| Frequenza Min (Hz)      | 50 Hz                            |
| Frequenza Max (Hz)      | 60 Hz                            |
| Frequenza (Hz)          | 50 Hz                            |
| Sigla cablaggio         | CLD                              |
| Cablaggio               | fattore di potenza $\geq 0,95$ . |
| Fattore di potenza      | $> 0.95$                         |
| Corrente Nominale       | 500 mA                           |
| Classe di isolamento    | Classe I                         |
| Controllo e Regolazione | Nessuno                          |



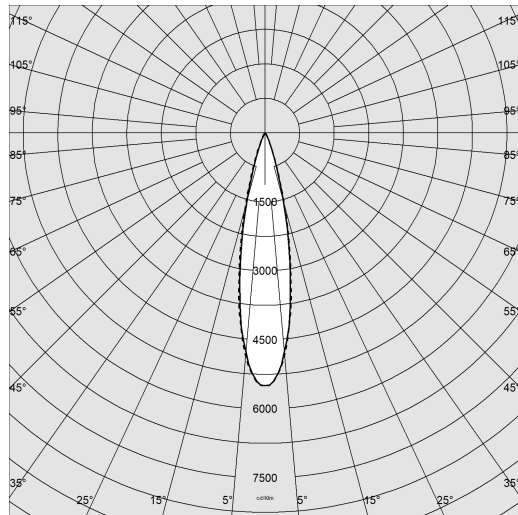
Questa versione dalla forma particolare e dal design lineare e pulito offre la possibilità di soddisfare i diversi obiettivi dell'illuminazione architettonica utilizzando LED ad alta resa cromatica. Finalmente uno spot di assoluta novità completamente orientabile per un progetto di luce di straordinaria efficacia, che da valore agli ambienti e agli oggetti illuminati.



## Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - a basetta

Codice: 22203610-00

### DATI FOTOMETRICI



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa                    | LED  |
| CRI                                  | >90  |
| Flusso luminoso (uscente) (lm)       | 1873 lm  |
| Potenza assorbita (totale) (W)       | 20 W   |
| CCT                                  | 4000 K   |
| Efficienza luminosa (lm/W)           | 94 lm/W  |
| Low Flicker                          | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Apertura fascio                      | 22 °   |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20   |

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

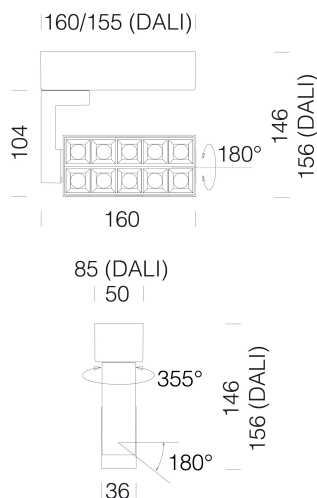
|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP                                  | 40   |



# Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - a basetta

Codice: 22203610-00

## MATERIALI E COLORI



|              |   |
|--------------|---|
| Corpo        | in alluminio pressofuso.<br>frontale in policarbonato nero (a richiesta in colorazione bianca). |
| Ottica       | lente in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento.                  |
| Verniciatura | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.                          |
| Colore       | Bianco  |

## NORME E CONFORMITÀ

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0  |
| Marche e test                  | CE   |
| Norme di riferimento           | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica           | E  |

## DOTAZIONI

|             |   |
|-------------|---|
| A richiesta | - versione con sistema CASAMBI (MAX 40W). |
|-------------|---|

## GARANZIA

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 3 yr |
|-----------------------|------|

## DOWNLOAD

### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio MATRIX Q4-Q5-Q10 bas  
REV3 0624.pdf

IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf

### DISEGNI

DisegnoTecnico 203610.dxf



## Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - a basetta

| Codice      | Cablaggio | Kg   | Colore | I led | WTot | K - Lumen Output - CRI – Gradi |
|-------------|-----------|------|--------|-------|------|--------------------------------|
| 22103610-39 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 500   | 17   | 3000K - 1511lm - CRI>90        |
| 22103610-39 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 550   | 19   | 3000K - 1682lm - CRI>90        |
| 22103610-39 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 600   | 20   | 3000K - 1779lm - CRI>90        |
| 22103610-00 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 500   | 17   | 4000K - 1590lm - CRI>90        |
| 22103610-00 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 550   | 19   | 4000K - 1770lm - CRI>90        |
| 22103610-00 | CLD       | 0.30 | BIANCO | 600   | 20   | 4000K - 1873lm - CRI>90        |