

### Slim

**RTL43216** - 20 W - 1900 lumen - 50° - Wide / 20 W / 4000 K / CRI > 90

#### DESCRIZIONE

I proiettori della serie Slim hanno dimensioni compatte e alloggiavano il driver nel corpo dell'apparecchio per un design estremamente pulito ed essenziale. La luce emessa si distingue per l'ottima diffusione del fascio e per l'elevata qualità cromatica (CRI > 90 / MacAdam < 3). Queste caratteristiche li rendono particolarmente adatti all'illuminazione dei negozi, delle aree espositive e di tutti quegli ambienti dove la resa del colore e la pulizia dei fasci luminosi sono di primaria importanza. Le lenti ottiche intercambiabili sono di tipo semidiffusivo e l'abbagliamento diretto è totalmente controllato grazie alla profonda schermatura con un cut-off di 36° che caratterizza il frontale.



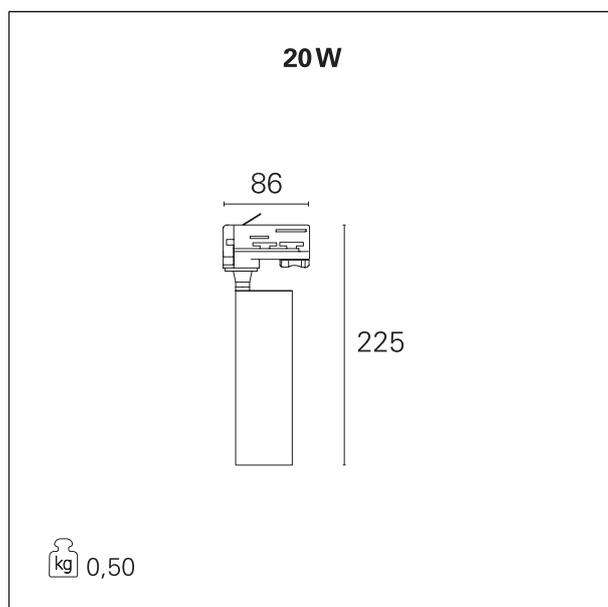
switch

On÷Off

#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione  
materiale  
colore  
potenza  
lumen output - emissione totale  
efficacia  
dimensioni  
peso netto

**proiettori da binario**  
**alluminio**  
**nero**  
**20 W**  
**1898 lm**  
**95 lm/W**  
**55 x 235 mm.**  
**0,48 kg.**



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione  
tipo di alimentazione  
classe di isolamento

**220÷240 V**  
**On÷Off**  
**Classe I**

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

**IP20**

### Slim

**RTL43216** - 20 W - 1900 lumen - 50° - Wide / 20 W / 4000 K / CRI > 90

IK

**IK02**

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

|                       |   |
|-----------------------|---|
| tipo sorgente         | <b>CoB Led</b>                                    |
| rischio fotobiologico | <b>Gruppo di rischio moderato RG2 (IEC 62471)</b> |
| marca LED             | <b>Cree or equivalent</b>                         |
| corrente LED          | <b>500 mA</b>                                     |
| tensione LED          | <b>37 V</b>                                       |
| durata utile          | <b>L80 / B20 - 50.000 h.</b>                      |
| temperatura di colore | <b>4000 K</b>                                     |
| CRI                   | <b>CRI &gt; 90</b>                                |
| SDCM                  | <b>&lt; 3</b>                                     |

#### CARATTERISTICHE DRIVER

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| tipo di alimentatore     | <b>On+Off</b>       |
| fattore di potenza       | <b>&gt; 0,9</b>     |
| temperatura di esercizio | <b>-20°C ÷ 50°C</b> |

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| effetto luminoso             | <b>wide</b> |
| apertura di fascio - diretta | <b>50°</b>  |
| cut-off                      | <b>36°</b>  |

#### FOTOMETRIA

### Slim

RTL43216 - 20 W - 1900 lumen - 50° - Wide / 20 W / 4000 K / CRI > 90

