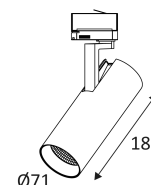


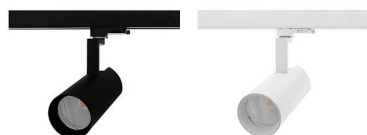
LIMA 1 PLUS

- Scheinwerfer für Akzentbeleuchtung.
- Adapter für Track III SURFACE.
- 2700K, 3000K oder 4000K nach Wahl über einen Schalter auf der Rückseite der Leuchte.
- In der Leuchte integrierter nicht dimmbarer Konverter.
- Verwenden Sie bei Gläsern für Lebensmittel die Farbtemperatur 3000K.
- Aufbaubasis TR241 separat bestellen.









Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit G energieeffizient.

| CODE | FARBE | MATERIAL | AC | LED | T° (K) | LED Lumen | System Lumen | α | € |
|---------|--------------|-----------|---------|-----|-------------|-----------------|-----------------|-----|--------|
| TR39505 | SCHWARZ MATT | ALUMINIUM | AC 230V | 25W | 2700-3000-4 | 2550 Lm (4000K) | 1760 Lm (4000K) | 40° | 153,00 |
| TR39530 | WEISS MATT | ALUMINIUM | AC 230V | 25W | 2700-3000-4 | 2550 Lm (4000K) | 1920 Lm (4000K) | 40° | 153,00 |
| TR39605 | SCHWARZ MATT | ALUMINIUM | AC 230V | 25W | 2700-3000-4 | 2550 Lm (4000K) | 1760 Lm (4000K) | 60° | 153,00 |
| TR39630 | WEISS MATT | ALUMINIUM | AC 230V | 25W | 2700-3000-4 | 2550 Lm (4000K) | 1920 Lm (4000K) | 60° | 153,00 |



SCHWARZ MATT

WEISS MATT

| ZUBEHÖR | FARBE | BESCHREIBUNG | |
|---------|--------------|------------------------------|---|
| TR32105 | SCHWARZ | WABENGITTER DUR.71mm |  |
| TR32432 | | GLAS FÜR LEBENSMITTEL D.71mm |  |
| TR32756 | | GLAS FÜR LEBENSMITTEL D.71mm |  |
| TR33058 | | LIGHTKLINGEN-FILTER DUR.71mm |  |
| TR38505 | SCHWARZ MATT | KLAPPE DUR.71mm |  |
| TR38530 | WEISS MATT | KLAPPE DUR.71mm |  |

| ZUBEHÖR | FARBE | BESCHREIBUNG |
|---------|---------|--------------|
| TR24130 | SCHWARZ | AUFBAUBASIS |



| | | |
|---------|-------|-------------|
| TR24131 | WEISS | AUFBAUBASIS |
|---------|-------|-------------|



Nur für Deckenmontage.



Nur für den Innengebrauch.



Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 12mm. Ohne Schutz gegen Wasser.



Widerstand : 0,23 Joule.



Beleuchtung mit Hauptisolierung, mit einem Gerät welches alle seine Metallteile die zugänglich sind mit dem Schutzleiter verbindet.



Vertikale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 90°.



Horizontale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 350°.



CE Genehmigung.



CRI > 90



Wahl der Farbtemperatur.



LED-Spezifikationen.



RG1.



Getestet bei 850°.



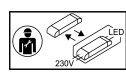
Stromversorgung einbegriffen.



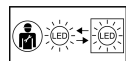
5 Jahre Garantie.



Luxeinheit auf der Website verfügbar: www.indigo-lighting.com



Driver von einem Elektriker austauschbar.



LED von einem Elektriker austauschbar.