

TERES EXTE

ID 14

Differenziarsi è un fattore di successo: nel mondo dell'illuminazione la versatilità è un aspetto importante. È così che da **TERES** nasce la versione **TERES EXTE**, che permette l'applicazione dell'apparecchio su singolo punto luce, con supporto esterno sia a plafone che incasso. Con il **driver integrato nel corpo lampada**, riesce ad adattarsi a tutte le situazioni, colpendo per il suo design minimale e la purezza delle forme. Grazie alla versione **TERES EXTE COVE** può essere installato anche come apparecchio da appoggio su cornicioni o velette perimetrali.

☑ Caratteristiche

- Emissione diretta
- UGR<19
- IP 40

💡 Led

- 3000K/4000K
- >110 lm/W; >113 lm/W
- CRI >110
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h

🕒 Specifiche

- Driver integrato
- Tecnologia LED CoB
- Riflettori interni in alluminio, emissioni: 10°-20°-40°-50°-70°

☐ Corpo

- Alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche

🌀 Cromie

- Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W
- Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK

☆ Certificazioni

- Conformità CE
- Conformità RETILAP
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia
- Conformità ETL

⇄ Prodotti correlati

- Teres (p. 224)
- Teres Micro Zoom (p. 178)
- Teres IP66 (p. 356)

📦 A richiesta

- DALI - codice D*
- Bluetooth - codice BT*
- 2700K - codice: K27*
- 5000K - codice: K5*

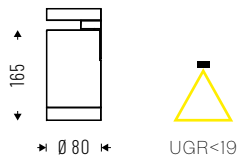
* Verificare disponibilità



TERES EXTE CEILING SMALL

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-50°.



IP 40

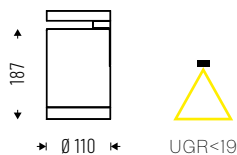
| Cod. 4000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT9K410SP | 9W 10° | 1467 | 80 |
| 14VT9K420SP | 9W 20° | 1467 | 80 |
| 14VT9K440SP | 9W 40° | 1467 | 80 |
| 14VT9K450SP | 9W 50° | 1467 | 80 |
| 14VT12K410SP | 12W 10° | 1991 | 80 |
| 14VT12K420SP | 12W 20° | 1991 | 80 |
| 14VT12K440SP | 12W 40° | 1991 | 80 |
| 14VT12K450SP | 12W 50° | 1991 | 80 |

| Cod. 3000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT9K310SP | 9W 10° | 1335 | 80 |
| 14VT9K320SP | 9W 20° | 1335 | 80 |
| 14VT9K340SP | 9W 40° | 1335 | 80 |
| 14VT9K350SP | 9W 50° | 1335 | 80 |
| 14VT12K310SP | 12W 10° | 1812 | 80 |
| 14VT12K320SP | 12W 20° | 1812 | 80 |
| 14VT12K340SP | 12W 40° | 1812 | 80 |
| 14VT12K350SP | 12W 50° | 1812 | 80 |

TERES EXTE CEILING MEDIUM

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-70°.



IP 40

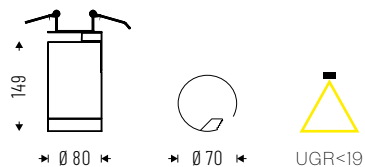
| Cod. 4000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT13K410MP | 13W 10° | 2086 | 110 |
| 14VT13K420MP | 13W 20° | 2086 | 110 |
| 14VT13K440MP | 13W 40° | 2086 | 110 |
| 14VT13K470MP | 13W 70° | 2086 | 110 |
| 14VT19K410MP | 19W 10° | 2874 | 110 |
| 14VT19K420MP | 19W 20° | 2874 | 110 |
| 14VT19K440MP | 19W 40° | 2874 | 110 |
| 14VT19K470MP | 19W 70° | 2874 | 110 |
| 14VT26K410MP | 26W 10° | 3683 | 110 |
| 14VT26K420MP | 26W 20° | 3683 | 110 |
| 14VT26K440MP | 26W 40° | 3683 | 110 |
| 14VT26K470MP | 26W 70° | 3683 | 110 |

| Cod. 3000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT13K310MP | 13W 10° | 1898 | 110 |
| 14VT13K320MP | 13W 20° | 1898 | 110 |
| 14VT13K340MP | 13W 40° | 1898 | 110 |
| 14VT13K370MP | 13W 70° | 1898 | 110 |
| 14VT19K310MP | 19W 10° | 2615 | 110 |
| 14VT19K320MP | 19W 20° | 2615 | 110 |
| 14VT19K340MP | 19W 40° | 2615 | 110 |
| 14VT19K370MP | 19W 70° | 2615 | 110 |
| 14VT26K310MP | 26W 10° | 3566 | 110 |
| 14VT26K320MP | 26W 20° | 3566 | 110 |
| 14VT26K340MP | 26W 40° | 3566 | 110 |
| 14VT26K370MP | 26W 70° | 3566 | 110 |

TERES EXTE RECESSED SMALL

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-50°.



IP 40

| Cod. 4000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT9K410SR | 9W 10° | 1467 | 80 |
| 14VT9K420SR | 9W 20° | 1467 | 80 |
| 14VT9K440SR | 9W 40° | 1467 | 80 |
| 14VT9K450SR | 9W 50° | 1467 | 80 |
| 14VT12K410SR | 12W 10° | 1991 | 80 |
| 14VT12K420SR | 12W 20° | 1991 | 80 |
| 14VT12K440SR | 12W 40° | 1991 | 80 |
| 14VT12K450SR | 12W 50° | 1991 | 80 |

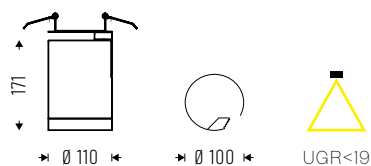
| Cod. 3000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT9K310SR | 9W 10° | 1335 | 80 |
| 14VT9K320SR | 9W 20° | 1335 | 80 |
| 14VT9K340SR | 9W 40° | 1335 | 80 |
| 14VT9K350SR | 9W 50° | 1335 | 80 |
| 14VT12K310SR | 12W 10° | 1812 | 80 |
| 14VT12K320SR | 12W 20° | 1812 | 80 |
| 14VT12K340SR | 12W 40° | 1812 | 80 |
| 14VT12K350SR | 12W 50° | 1812 | 80 |

SPOTLIGHT

TERES EXTE RECESSED MEDIUM

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-70°.



IP 40

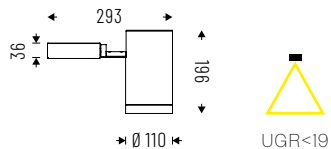
| Cod. 4000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT13K410MR | 13W 10° | 2086 | 110 |
| 14VT13K420MR | 13W 20° | 2086 | 110 |
| 14VT13K440MR | 13W 40° | 2086 | 110 |
| 14VT13K470MR | 13W 70° | 2086 | 110 |
| 14VT19K410MR | 19W 10° | 2874 | 110 |
| 14VT19K420MR | 19W 20° | 2874 | 110 |
| 14VT19K440MR | 19W 40° | 2874 | 110 |
| 14VT19K470MR | 19W 70° | 2874 | 110 |
| 14VT26K410MR | 26W 10° | 3683 | 110 |
| 14VT26K420MR | 26W 20° | 3683 | 110 |
| 14VT26K440MR | 26W 40° | 3683 | 110 |
| 14VT26K470MR | 26W 70° | 3683 | 110 |

| Cod. 3000K | Led | lm | Ømm |
|--------------|---------|------|-----|
| 14VT13K310MR | 13W 10° | 1898 | 110 |
| 14VT13K320MR | 13W 20° | 1898 | 110 |
| 14VT13K340MR | 13W 40° | 1898 | 110 |
| 14VT13K370MR | 13W 70° | 1898 | 110 |
| 14VT19K310MR | 19W 10° | 2615 | 110 |
| 14VT19K320MR | 19W 20° | 2615 | 110 |
| 14VT19K340MR | 19W 40° | 2615 | 110 |
| 14VT19K370MR | 19W 70° | 2615 | 110 |
| 14VT26K310MR | 26W 10° | 3566 | 110 |
| 14VT26K320MR | 26W 20° | 3566 | 110 |
| 14VT26K340MR | 26W 40° | 3566 | 110 |
| 14VT26K370MR | 26W 70° | 3566 | 110 |

TERES EXTE COVE HF

Riflettori interni in alluminio.

Fascio: 10°-20°-40°-70°.



IP 40

| Cod. 4000K | Led | lm | Ømm |
|---------------|---------|------|-----|
| 14VT29K410HFC | 29W 10° | 4091 | 110 |
| 14VT29K420HFC | 29W 20° | 4091 | 110 |
| 14VT29K440HFC | 29W 40° | 4091 | 110 |
| 14VT29K470HFC | 29W 70° | 4091 | 110 |
| 14VT32K410HFC | 32W 10° | 4873 | 110 |
| 14VT32K420HFC | 32W 20° | 4873 | 110 |
| 14VT32K440HFC | 32W 40° | 4873 | 110 |
| 14VT32K470HFC | 32W 70° | 4873 | 110 |
| 14VT38K410HFC | 38W 10° | 5243 | 110 |
| 14VT38K420HFC | 38W 20° | 5243 | 110 |
| 14VT38K440HFC | 38W 40° | 5243 | 110 |
| 14VT38K470HFC | 38W 70° | 5243 | 110 |

| Cod. 3000K | Led | lm | Ømm |
|---------------|---------|------|-----|
| 14VT29K310HFC | 29W 10° | 3719 | 110 |
| 14VT29K320HFC | 29W 20° | 3719 | 110 |
| 14VT29K340HFC | 29W 40° | 3719 | 110 |
| 14VT29K370HFC | 29W 70° | 3719 | 110 |
| 14VT32K310HFC | 32W 10° | 4440 | 110 |
| 14VT32K320HFC | 32W 20° | 4440 | 110 |
| 14VT32K340HFC | 32W 40° | 4440 | 110 |
| 14VT32K370HFC | 32W 70° | 4440 | 110 |
| 14VT38K310HFC | 38W 10° | 4774 | 110 |
| 14VT38K320HFC | 38W 20° | 4774 | 110 |
| 14VT38K340HFC | 38W 40° | 4774 | 110 |
| 14VT38K370HFC | 38W 70° | 4774 | 110 |

ACCESSORI

OTTICHE TERES EXTE (SOLO PER VERSIONI CEILING E RECESSED)



TERES EXTE SMALL
Vetro trasparente.

14AAVTS



TERES EXTE SMALL
Vetro satinato.

14AAMGS



TERES EXTE SMALL
Optica microrigata.

14AASLS



TERES EXTE SMALL
Optica a nido d'ape.

14AANDS



TERES EXTE MEDIUM
Vetro trasparente.

14AAVTM



TERES EXTE MEDIUM
Vetro satinato.

14AAMGM



TERES EXTE MEDIUM
Optica microrigata.

14AASLM



TERES EXTE MEDIUM
Optica a nido d'ape.

14AANDM

GHIERE ANTI-GLARE

Consentono di concentrare il fascio nascondendo la sorgente luminosa. Ideali in gallerie d'arte, musei e nell'ambito retail per valorizzare il soggetto con un'illuminazione d'accento senza creare abbagliamento - UGR<16.



14AA80AGW

- Teres Small

Colorazione interna/esterna
Bianco RAL 9003.

14AA80AGWBK

- Teres Small

Colorazione interna Nero RAL 9005.
Colorazione esterna Bianco RAL 9003.

14AA80AGBK

- Teres Small

Colorazione interna/esterna
Nero RAL 9005.



14AA110AGW

- Teres Medium/HF

Colorazione interna/esterna
Bianco RAL 9003.

14AA110AGWBK

- Teres Medium/HF

Colorazione interna Nero RAL 9005.
Colorazione esterna Bianco RAL 9003.

14AA110AGBK

- Teres Medium/HF

Colorazione interna/esterna
Nero RAL 9005.