

# xton

**3 YEARS  
WARRANTY**





**EN**

Series of recessed light fittings, fixed, round, for LED bulbs PAR16 GU10 type or for XCOMBO LED module CM12.

Frame of die-cast aluminum electrostatically painted with sandblasted finishing.

Decorative reflector of anodized aluminum electrostatically painted with sandblasted finishing.

GU10 ceramics socket with plastic protection for electrical contacts.

**Range of applications**

General lighting for small retail spaces, general interior lighting.

**Lamps and LED modules are not included.**

**RO**

Serie de spoturi încastrate în plafon fals, fixe, rotunde, pentru becuri cu LED-uri tip PAR16, GU10 sau pentru module cu LED-uri XCOMBO, CM12.

Rama din aluminiu turnat sub presiune, vopsită în câmp electrostatic cu finisaj sablat.

Reflector decorativ din aluminiu anodizat, vopsit electrostatic, de asemenea cu finisaj sablat.

Dulie GU10 din ceramică, cu protecție din plastic pentru contactele electrice.

**Aplicații**

Iluminatul general al spațiilor comerciale de mici dimensiuni, iluminatul general de interior.

**Becuri și modulele cu LED-uri nu sunt incluse.**

**IT**

Serie di faretti da incasso fissi, tondi, per lampade a LED tipo PAR16, GU10 o per moduli a LED XCOMBO, CM12. Cornice in pressofusione di alluminio verniciata a polveri con finitura sabbata.

Riflettore decorativo in alluminio anodizzato, verniciato a polveri finitura sabbata.

Attacco GU10 in ceramica, con protezione in plastica dei contatti elettrici.

**Campi di applicazione**

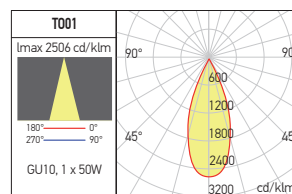
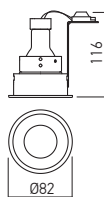
Illuminazione generale di piccoli spazi commerciali, illuminazione generale d'interni.

**Lampadine e moduli a LED non sono incluse.**

**T001**

FINISHING AVAILABLE

SWH/SWH SWH/SBK SBK/SBK



Code	Finishing	Bulbs type	Socket	Power	Input voltage		Weight
T001 SWH/SWH	SWH/SWH	PAR16	GU10	1 x 50W max.	230V AC	Ø75 mm	0,11 kg
T001 SWH/SBK	SWH/SBK	PAR16	GU10	1 x 50W max.	230V AC	Ø75 mm	0,11 kg
T001 SBK/SBK	SBK/SBK	PAR16	GU10	1 x 50W max.	230V AC	Ø75 mm	0,11 kg

**RECOMMENDED BULBS AND LED MODULES**



BX-QPAR16

CM12