

# xpiko

3 YEARS  
WARRANTY





**XK01**  
**Ø34mm**  
**5W**



**XK02**  
**Ø45mm**  
**8W**

**EN**

Recessed, fixed downlights for interior, equipped with mid power LED.

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

Decorative ring of die-cast aluminum electrostatically painted.

Heat sink of die-cast aluminum, electrostatically painted in silver color.

Optical system with FRESNEL lens, 38° dispersion and PMMA diffuser with microprisms for uniform diffusion of light.

On request its can be equipped with 18° (XK01) or 15° (XK02) lenses, that have to be ordered separately.

Constant current LED driver delivered with the light fitting, TRIAC dimmable driver for XK02 version.

Connector "plug-in" type between luminaire and driver.

Power supply cable 2P, 0,75 mm<sup>2</sup> at the driver entry.

**Range of applications**

General or accent lighting in commercial areas, museums and other exhibition spaces, residential and recreational areas.

Domestic lighting.

**RO**

Corpuri de iluminat încastrate, fixe, pentru montaj în interior, echipate cu LED-uri de medie putere.

Corpul din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic, cu finisaj sablat.

Inel decorativ din aluminiu turnat, vopsit electrostatic.

Radiatorul din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic, culoare argintie.

Sistem optic cu lentilă FRESNEL cu dispersie de 38° și dispersor din PMMA cu microprisme pentru difuzia uniformă a luminii.

La cerere pot fi echipate cu lentile de 18° (XK01) sau 15° (XK02) care se comandă separat.

Alimentator în curent constant livrat împreună cu corpul de iluminat, XK02 echipat cu alimentator dimabil TRIAC.

Conector tip "plug-in" între corpul de iluminat și alimentator.

Cablu de alimentare 2P, max. 0,75 mm<sup>2</sup> la intrarea în alimentator.

**Aplicații**

Iluminatul general sau de accent în spații comerciale, muzee și alte spații de expunere, zone rezidențiale și zone de agrement.

Iluminatul domestic.

**IT**

Faretti fissi da incasso per interni, dotati di LED di media potenza.

Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri con finitura sabbata.

Anello decorativo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri.

Dissipatore in alluminio pressofuso, verniciato a polveri argento.

Sistema ottico con lente FRESNEL, dispersione 38° e lente in PMMA con microprismi per una diffusione uniforme della luce.

Su richiesta possono essere equipaggiati con lenti da 18° (XK01) o 15° (XK02), da ordinare separatamente.

Alimentatore in corrente costante fornito con l'apparecchio, XK02 equipaggiato con alimentatore dimmerabile TRIAC.

Connettore tipo "plug-in" tra l'apparecchio e l'alimentatore.

Cavo di alimentazione 2P, 0,75 mm<sup>2</sup> all'entrata dell'alimentatore.

**Campi di applicazione**

Illuminazione generale o d'accento in musei, spazi espositivi, aree residenziali e ricreative.

Illuminazione domestica.

**IMPORTANT**

On request the luminaires from this family can be equipped with DALI drivers or TRIAC dimmable drivers.

**IMPORTANT**

La cerere corpurile de iluminat din această familie pot fi echipate cu alimentatoare DALI sau alimentatoare dimabile TRIAC.

**IMPORTANTE**

Su richiesta gli apparecchi di questa famiglia possono essere equipaggiati con alimentatori DALI o alimentatori dimmerabili TRIAC.

# xpiko

## XK01



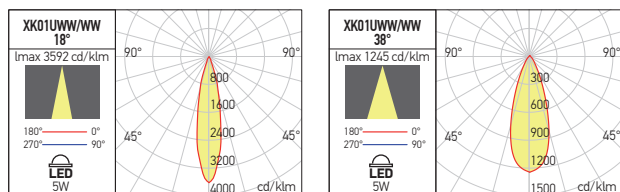
FINISHING AVAILABLE



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	CRI	Optics	Weight
<b>XK01UWW SWH/WH</b>	SWH/WH	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	526 lm	349 lm	2700K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01WW SWH/WH</b>	SWH/WH	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	532 lm	352 lm	3000K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01UWW SWH/BK</b>	SWH/BK	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	526 lm	349 lm	2700K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01WW SWH/BK</b>	SWH/BK	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	532 lm	352 lm	3000K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01UWW SWH/GD</b>	SWH/GD	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	526 lm	349 lm	2700K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01WW SWH/GD</b>	SWH/GD	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	532 lm	352 lm	3000K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01UWW SBK/BK</b>	SBK/BK	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	526 lm	349 lm	2700K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01WW SBK/BK</b>	SBK/BK	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	532 lm	352 lm	3000K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01UWW SBK/GD</b>	SBK/GD	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	526 lm	349 lm	2700K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg
<b>XK01WW SBK/GD</b>	SBK/GD	MID POWER LED CREE	1x5W	220-240V AC	400 mA / 5-15V DC	Included	532 lm	352 lm	3000K	≥90	38°	Ø30 mm, 0,12 kg

### XK01LN18

PMMA lens with 18° angle of dispersion for XPIKO family luminaires, XK01. Has to be ordered separately.  
 Lentilă din PMMA cu unghi de dispersie de 18° pentru corpurile de iluminat din familia XPIKO, XK01. Se comandă separat.  
 Lente in PMMA con angolo di diffusione di 18°, per apparecchi della famiglia XPIKO, XK01. Da ordinare separatamente.



**XK02**

FINISHING AVAILABLE



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	CRI	Optics	Weight
<b>XK02UWW SWH/WH</b>	SWH/WH	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	669 lm	448 lm	2700K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02WW SWH/WH</b>	SWH/WH	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	676 lm	452 lm	3000K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02UWW SWH/BK</b>	SWH/BK	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	669 lm	448 lm	2700K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02WW SWH/BK</b>	SWH/BK	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	676 lm	452 lm	3000K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02UWW SWH/GD</b>	SWH/GD	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	669 lm	448 lm	2700K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02WW SWH/GD</b>	SWH/GD	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	676 lm	452 lm	3000K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02UWW SBK/BK</b>	SBK/BK	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	669 lm	448 lm	2700K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02WW SBK/BK</b>	SBK/BK	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	676 lm	452 lm	3000K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02UWW SBK/GD</b>	SBK/GD	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	669 lm	448 lm	2700K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg
<b>XK02WW SBK/GD</b>	SBK/GD	MID POWER LED CREE	1x8W	220-240V AC	350-700 mA (700mA) / 3-14V DC	Included	676 lm	452 lm	3000K	≥90	38°	Ø40 mm, 0,27 kg

**XK02LN15**

PMMA lens with 15° angle of dispersion for XPIKO family luminaires, XK02. Has to be ordered separately.  
 Lentilă din PMMA cu unghi de dispersie de 15° pentru corpurile de iluminat din familia XPIKO, XK02. Se comandă separat.  
 Lente in PMMA con angolo di diffusione di 15°, per apparecchi della famiglia XPIKO, XK02. Da ordinare separatamente.

