

# AGABEKOV

LIGHTING COMPANY INTERNATIONAL®



**Exemples de réalisations d'éclairage intérieur  
de musées, galeries d'art, tableaux, et vitrines.**

<b>ECLAIRAGES</b>	TIBET MUSEUM
<b>TABLEAUX</b>	MUSEO DEL MAR
<b>VITRINES ET</b>	TABLEAUX DIVERS
<b>OBJETS D'ART</b>	BIJOUTERIES
	BOUTIQUES

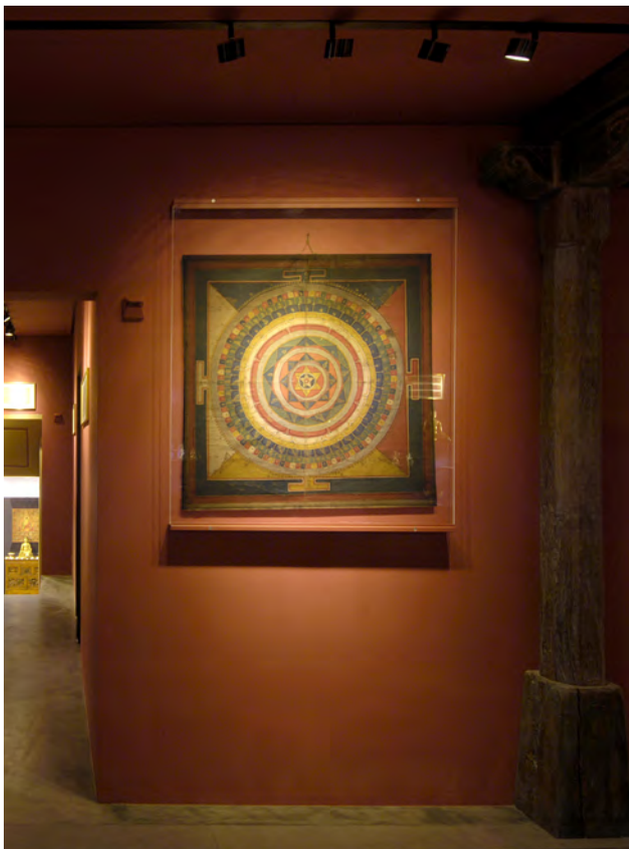
# TIBET MUSEUM

## ECLAIRAGE DE TABLEAUX

Eclairage tableaux fabriqué sur mesure avec LU4 + SPOT-35-LED sur rotule, AGA-LED® 12L / 24V / 1W / 5000K + filtre orange



ALT-TR-AL avec SPOT-75 LED, AGA-LED® 30L / 24V / 1W / 5000K + filtre orange



## ECLAIRAGE DE VITRINES

LU3RSAL, avec spot rotatif AGA-LED® / AGA-LED® 6L / 24V / 0.6W / 5000K + filtre orange



# TIBET MUSEUM

## ECLAIRAGE DE VITRINES ET OBJETS D'ART

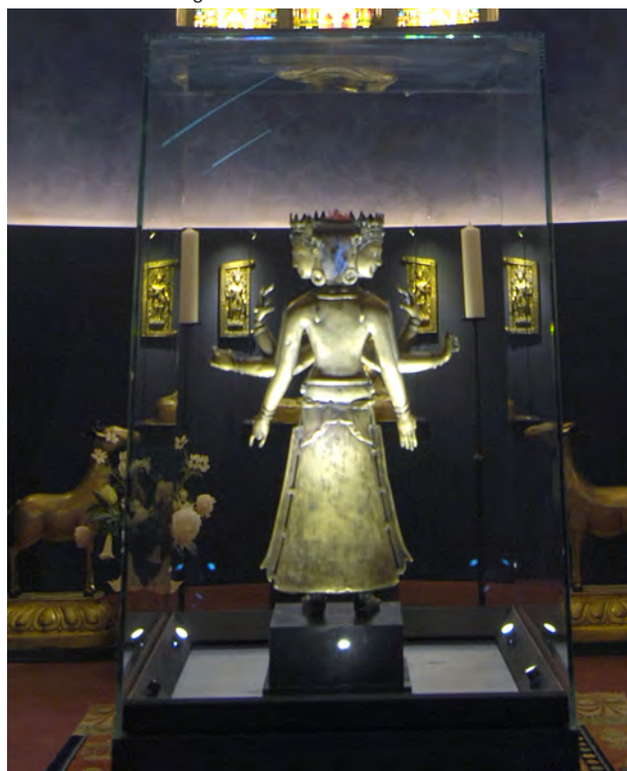
LU3RSAL, avec AGA-LED® 6L / 24V / 0.6W / 5000K + filtre orange



Eclairage statue avec SPOT-35 LED sur rotule et tige / 5000K + filtre orange



LU3RSAL, avec AGA-LED® 6L / 24V / 0.6W / 5000K + filtre orange



# TIBET MUSEUM

## ECLAIRAGE DE LA CORNICHE

Eclairage réalisé avec LFX, lampes Xenon boucle rigide / 10W / 24V



## ECLAIRAGE MAIN COURANTE

Eclairage réalisé avec unités lumineuses FLEX-LED RGB



# MUSEO DEL MAR

## ECLAIRAGE DE VITRINES ET D'OBJETS D'ART

Eclairage réalisé avec LU3X, lampes Xenon boucle rigide mat avec réflecteur / 3W, 5W / 24V /



Eclairage réalisé avec LU3X, lampes Xenon boucle rigide mat avec réflecteur / 8.5W / 24V



# TABLEAUX DIVERS

Eclairage réalisé avec TMTAL, AGA-LED® B-10 / 24V / 1W / 2800K



«Guernica» de Pablo Picasso

Eclairage réalisé avec LU4X, lampes Xenon  
boucle rigide / 5W / 24V



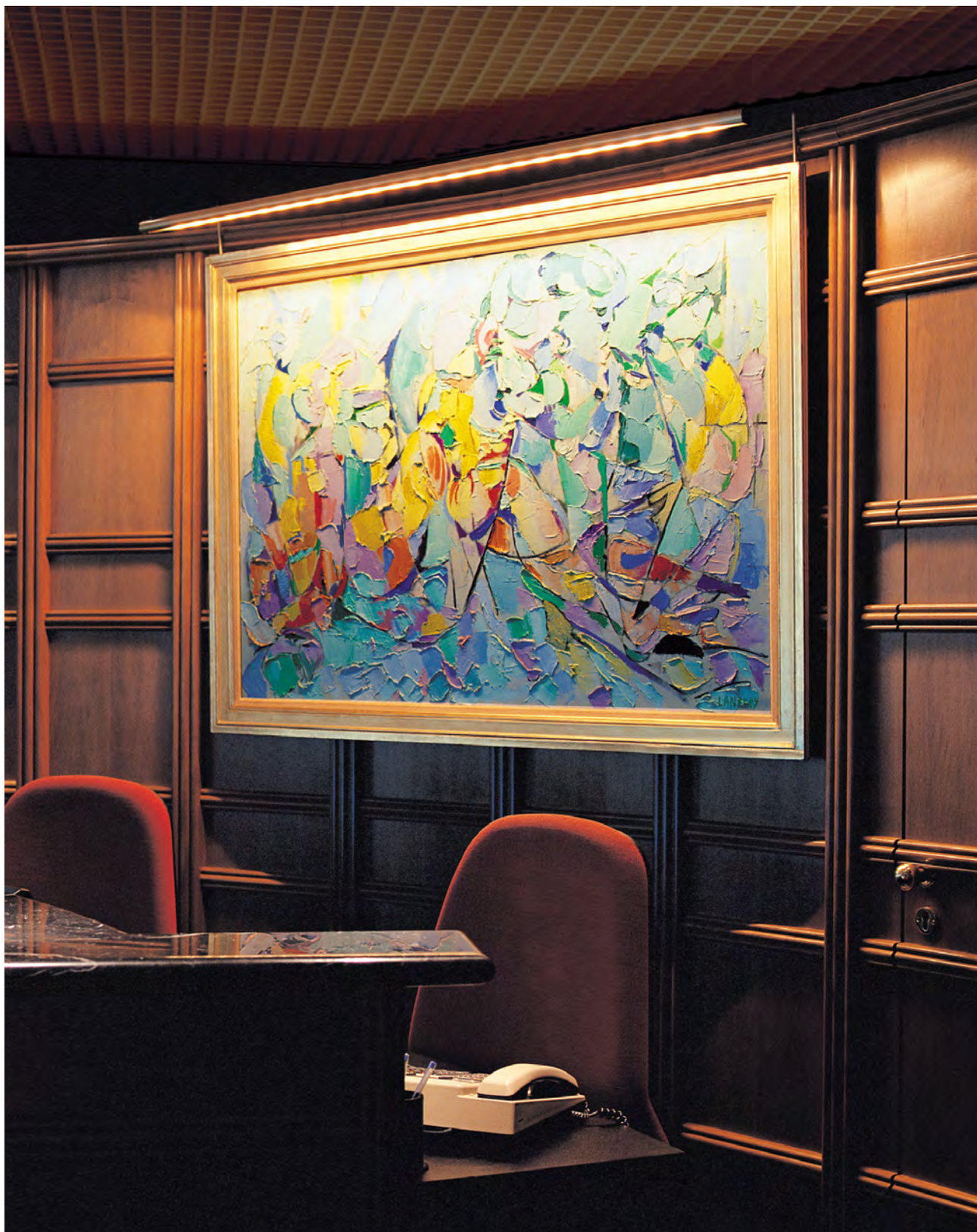
Corneli

Eclairage réalisé avec TMTAL, AGA-LED® B-10 / 24V / 1W / 2800K



Réalisation privée

Eclairage réalisé avec TMT-AC, lampes Xenon boucle rigide de 5W / 24V



# BIJOUTERIES

Chopard, Cartier, Louis Vuitton

## ECLAIRAGE DE VITRINES

Eclairage réalisé avec LU3D, lampes halogènes G4 / 20W / 12V



Eclairage réalisé avec SMEG, spots halogènes 35W / 12V



# BIJOUTERIES, BOUTIQUES

## ECLAIRAGE DE VITRINES

Eclairage réalisé avec LU3D, lampes halogènes G4 / 20W / 12V



Eclairage réalisé avec LU3D, lampes halogènes G4 / 20W / 12V





**AGABEKOV SA** *Manufacture* 6, ROUTE DE COMPOIS  
CH-1222 VÉSENAZ - GENEVA - SWITZERLAND  
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08  
E-mail: [info@agabekov.com](mailto:info@agabekov.com)

**AGABEKOV**



**AGABEKOV SA** *Bureau d'études* 73, ROUTE DE THONON  
CH-1222 VÉSENAZ - GENEVA - SWITZERLAND  
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08  
Internet: [www.agabekov.com](http://www.agabekov.com)

