

# PROJECTEUR 165 PENDANT

*Le Corbusier*

Entre 1951 et 1957, Le Corbusier a conçu le musée Sanskar Kendra, un musée dans la ville indienne d'Ahmedabad. En forme de spirale, ce bâtiment contient tous les fondements de son architecture.

Spécifiquement pour ce projet, Le Corbu conçoit en 1954 un système d'éclairage auquel il donne le nom de "Projecteur", installé dans la structure pour maximiser l'effet lumineux.





## LED/FLUO IP44

---

### LAMPING

Source	LED/FLUO
Total power	23W
Emission	direct
Switching	dimnable according to bulb
Tension	230V
IP class	44
Dimensions	ø17x18
Materials	Aluminium
Notes	cable length 2m, orientable, max bulb H 11cm, black canopy
Net lamp weight	0,8 kg

### Codes

PRP FDW 52  
PRP FWS 52  
PRP FMW 52

### Structure

night blue  
white sand  
moka

### PACKAGE

Package 01                      Dimension: 26x26x26 cm / Gross weight: 1,2 kg

### Certificazioni

