

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 81 (1994)
Heft: 3: Drei Fragen an Architekten = Trois questions aux architectes = Three questions to architects

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 29.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

ANDOME e n g r o s

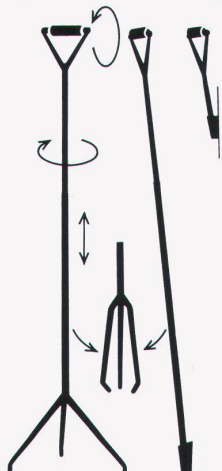
Generalvertretung Schweiz: ANDOME ENGROS Eigentalstrasse 17 CH-8425 Oberembrach Telefon 01/8760366 Telefax 01/8760466

Es steckt viel Technik und Erfindergeist hinter der schlichten Schönheit der Leuchten von LUCEPLAN. Dieser sparsame aber sichere Umgang mit Materialien prägt den Charakter dieser Marke. LOLA, als sehr funktionale Leuchte, setzt klare graphi-



sche Akzente. Mit knapp einem Kilogramm Gewicht unterscheidet sich LOLA eigentlich sehr stark von den traditionellen Stehleuchten. Der Ständer aus Kohlenstoff-Fasern ist mittels Teleskopauszug höhenverstellbar. Der Leuchtkopf aus Polyester ist dreh- und schwenkbar.

TITANIA dagegen ist die ganz spezielle Hängeleuchte. Die Struktur von TITANIA besteht aus einer Reihe von Ellipsen aus Aluminium, Eingefärbte, auswechselbare Filter aus Polycarbonat, die beidseitig



der zentralen Lichtquelle eingesetzt werden, verleihen der TITANIA Farbe.



BERENICE ist eine Verrenkungskünstlerin. Ihre Gelenke bringen das Licht in unmittelbare Nähe des Arbeitsplatzes und geben ihr weiche sowie ausbalancierte Beweglichkeit.

LUCEPLAN. Des lampes raccées, qui marient la créativité technique à la maîtrise esthétique.

LUCEPLAN. Des lampes dont la sobre élégance naît du dépouillement.

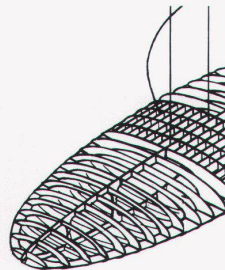
LOLA. À peine mille grammes de raffinement pour ce lampadaire d'appartement aux lignes nettes, qui se démarque en beauté des lampes à pied classiques. Et une technicité entièrement au service de la fonction: support télescopique en fibres de carbone, réflecteur inclinable et pivotant en polyester.



TITANIA. Un lustre d'exception, dont la structure raffinée s'articule autour d'une

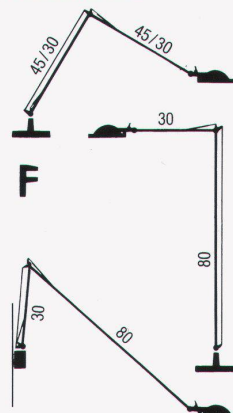
**LUCE
PLAN**

senzialità grafica, la profila nettamente nei confronti delle piantane tradizionali.



LOLA pesa soltanto mille grammi, ha il fusto telescopico in fibra di carbonio e un riflettore in poliestere, girabile e orientabile.

TITANIA. La raffinata lampada a sospensione, la cui struttura è definita da una serie di ellissi in alluminio. I filtri di policarbonato, sostituibili e di varie tonalità, inseriti sui due lati della fonte centrale di luce, determinano il colore della TITANIA, che immerge l'ambiente in una nuova luminosità.



série d'ellipses en aluminium. Des filtres amovibles en polycarbonate de teintes variées se fixent de part et d'autre de la source lumineuse centrale pour colorer TITANIA.

BERENICE. Cette lampe de travail est une contorsioniste-née! Équilibrée avec soin, elle séduit par la souplesse de son réglage – et par son éclairage uniforme, bien sûr!

LUCEPLAN. Dietro alla sobria bellezza delle lampade LUCEPLAN si celano una raffinata tecnica d'avanguardia e un innovativo spirito d'inventiva. La peculiarità di LUCEPLAN è data dalla scelta ponderata, ma sicura, dei materiali.

LOLA. La lampada prettamente funzionale. Il suo carattere, die una nitida es-

BERENICE. La contorsionista per eccellenza: il fusto snodabile le dona una flessibilità armoniosa ed equilibrata, permettendole di dosare e direzionare la luce in modo ideale.

METROPOLI die Leuchten-
teile für Innen- und Aus-
senräume. Gehäuse aus
Pressgussaluminium. In den
Ausführungen mattweiss,
grau-anthrazit und aluminium
poliert. Diffusor aus unzer-
brechlichem Opal-Polykarbo-

∅ 56 cm



∅ 38 cm



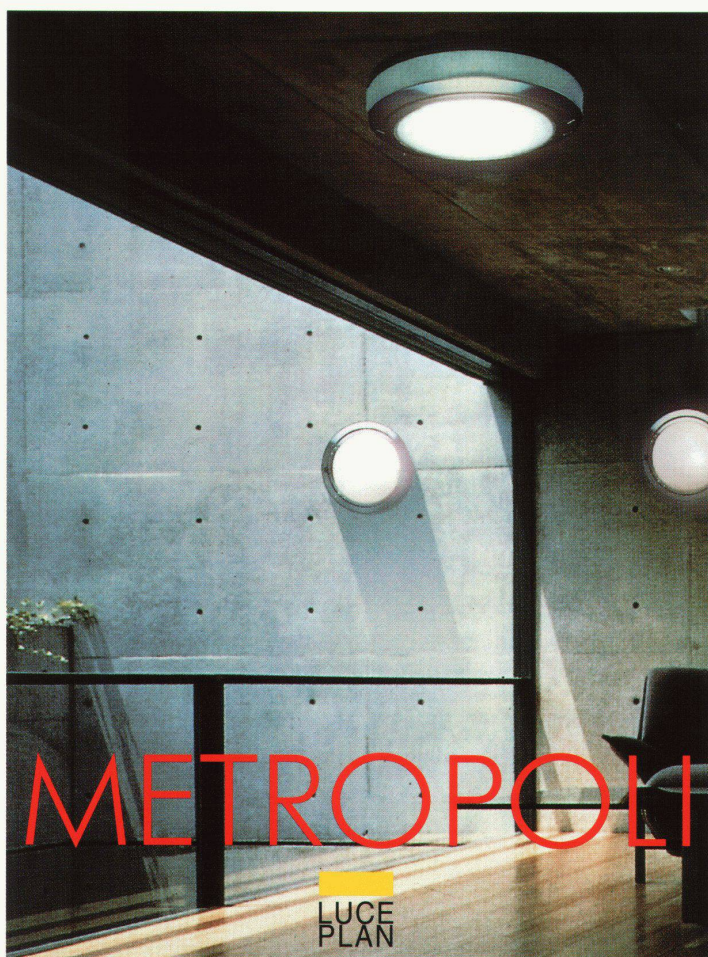
∅ 27 cm



∅ 17 cm



nat APEC, UV-Strahlenresis-
tent, oder aus wabenförmig
prismatisiertem Pressglas.
METROPOLI verfügt über
eine Reihe von austauschba-
ren Reflektoren, die die Ver-
wendung der aktuellsten
Leuchtmittel gestatten.
A-Glühlampen, Halogenlam-
pen, Fluoreszenzlampen.
Durch die Montage des Dich-
tekits IP65 erhält man einen
sehr hohen Schutz gegen
das Eindringen von Flüssig-
keiten und Staub.



METROPOLI. Éclairage inté-
rieur ou extérieur? METRO-
POLI est à l'aise partout! Les
boîtiers en aluminium injecté
existent en version polie et
en exécution anthracite ou
blanc mat. Les diffuseurs?
Au choix en polycarbonate



APEC opale insensible aux
UV ou en verre moulé à nids
d'abeilles. Les différents ré-
flecteurs amovibles s'adap-
tent aussi bien aux ampoules
à incandescence ou halogè-
nes qu'aux tubes fluores-
cents. Le montage du kit

IP65 garantit une étanchéité
exemplaire à l'humidité et à
la poussière.



Pressglass

METROPOLI. La serie per l'il-
luminazione di interni e di
esterni. Corpo in alluminio
pressofuso. Nelle esecuzioni
bianco-opale, grigio-antra-
cite e alluminio lucido. Diffu-
sore infrangibile in policarbo-
nato APEC, stabilizzato ai
raggi ultravioletti, oppure in
vetro stampato a iniezione,
nella struttura a nido d'ape.
METROPOLI offre un assorti-
mento di riflettori intercam-



Polykarbonat

biabili, che permettono l'im-
piego dei più attuali tipi di
fonti luminose: lampade A,
lampade alogene o lampade
a fluorescenza. Il montaggio
del set di protezione IP65
garantisce un elevato grado
d'impermeabilità ai liquidi e
alla polvere.

D20/56.1		D20/38.1		D20/27.1		D20/17.1	
3x100W AE27		3x2023 W FLUO ELE27	3x100W HAL E27	2023 W FLUO ELE27	150W HAL E27	100W AE27	15W FLUO ELE27
D20/56.2		D20/38.2		D20/27.2		D20/17.2	
300W HAL R7s		2x60 W AE27	2x2023 W FLUO EL E27	2x75 W HAL E27	100 W HAL R7s	10 W FLUO G24-d1	
D20/56.3		D20/38.3		D20/27.3		D20/17.3	
3x26 W FLUO G24-d3		200 W HAL R7s		2x18 W FLUO G24-d2	26 W FLUO G24-d3	50 W HAL G6,35	
D20/56.4		D20/38.4		D20/27.4		D20/17.4	
3x36 W FLUO2G10		36 W FLUO2G10		2x18 W FLUO G24-d2	2x18 W FLUO G24-d2	2x18 W FLUO G24-d2	2x18 W FLUO G24-d2
<hr/>							
Emergency							
D20/56.3E		D20/38.4E					
3x26 W FLUO G24-d3 + 11W FLUO 267		2x18 W FLUO G24-d2 + 11W FLUO 267					