

CATEGORIA
COMERCIAL

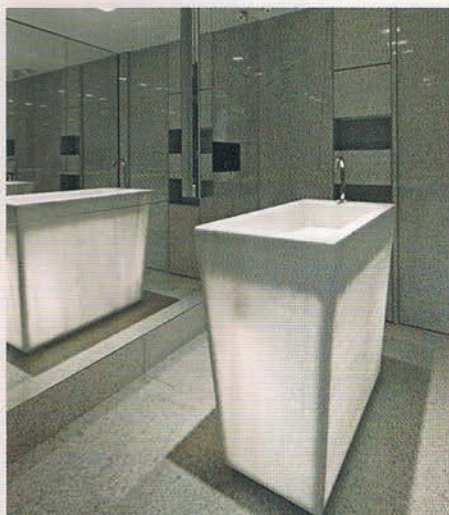
18º PRÊMIO DECA
UM SONHO DE
BANHEIRO



Fabiana Avanzi
São Paulo

Vencedora
NACIONAL

Vencedora
REGIONAL SÃO PAULO



Cícera Gontijo

Vencedora
REGIONAL SUDESTE



Léo Romano

Vencedor
REGIONAL NORTE, NORDESTE E CENTRO-OESTE



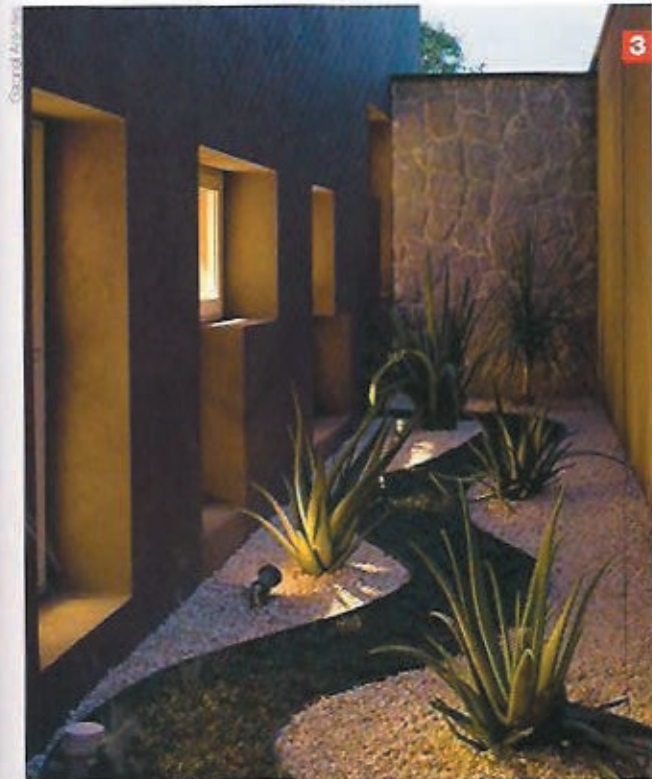
Lisiane Corá

Vencedora
REGIONAL SUL



2. Com baixo consumo de energia elétrica e alta durabilidade, o led está presente na maioria das luminárias deste jardim criado pelo paisagista Alex Hanzaki para a Mostra Black, em São Paulo. Balizadores camuflados em pisos e canteiros sinalizam o caminho. A luz que incide indiretamente no pergolado metálico reflete no espelho-d'água.

"Ela é mais confortável e não ofusca a vista de quem está passando", explica Regina Heinrich, gerente da Lumini, empresa responsável pelo projeto luminotécnico. Mas nem sempre o led atende adequadamente a situações como clarear árvores de grande porte. "As lâmpadas de vapor metálico têm um fluxo luminoso maior", diz Regina.



3. O jardim lateral deste sobrado em São Paulo não é de passagem, por isso dispensou-se a sinalização do trajeto. Assim, a iluminação cênica, planejada pelo engenheiro Antônio Carlos Mingrone, da Mingrone Iluminação, direcionou-se para as plantas. No piso de pedriscos, as luminárias (Vive La Luce) estão a 1,40 m de distância entre si. Elas utilizam lâmpadas PAR 20 de 50 w para realçar bromélias, falsa-iris e babosa-de-pau. "Trata-se de uma alternativa mais adequada a áreas externas", justifica a arquiteta Fabiana Avanzi, autora do projeto. Paisagismo executado pela Terra Brasilis.

4. "Investi numa iluminação bastante versátil para oferecer aos moradores um clima aconchegante na área externa", afirma a arquiteta Estela Netto, que teve consultoria da Abatjour de Arte no projeto luminotécnico deste apartamento de cobertura em Belo Horizonte. Duas arandelas no deck e duas no alto da estrutura metálica evidenciam os pilares. Elas funcionam com lâmpadas halógenas AR 70, conhecidas por seus feixes de luz concentrados. Na piscina, spots embutidos equipados com PAR 20.

