



Economisch verlichtingstoestel voor industriële ruimten

Gemakkelijke plaatsing en eenvoudig in onderhoud

Door zijn brede lichtverdeling is dit verlichtingstoestel ideaal geschikt voor de verlichting van binnenruimten in de industrie zoals, produktiehallen, opslagruimten, enz.

Box en reflector zijn steeds afzonderlijk te bestellen.

LAMA 33

- Box met voorschakelapparatuur uit aluminiumgeot, tweedelig, grijs gelakt. Kabelingang PG13,5 Voorzien van ophanghaak.
- Breedstralende reinstaal aluminium open reflector.
- Breedstralende reflector uit prismatisch acrylglas





Detail Box LAMA 33

Dichtheidsgraad IP33

Met afdekglas kan de dichtheidsgraad verhoogd worden tot IP54 voor wat het lampengedeelte betreft.

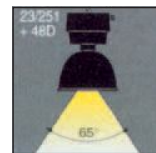
Alle toestellen LAMA worden standaard geleverd in gecompenseerde uitvoering.

IP 33/54  (lampengedeelte met beschermglas IP54) 

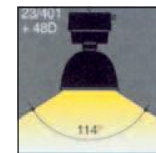


Reflector uit prismatisch acrylglas

Referentie	voor lamptype
BOX-LAMA33 250-HPL	HQL/HPL-N 250W
BOX-LAMA33 250-SON/HQIE	NAV-E of SON of HQI-E 250W
BOX-LAMA33 400-HPL/HPI	HQL of HPL-N of HPI-BUS 400W
BOX-LAMA33 400-SON/HQI	NAV-E of SON of HQI-E 400W
REF-LAMA33-48D	Reflector aluminium
REF-LAMA 250 PRISM	Reflector prism. acrylglas ø 410 mm
REF-LAMA 400 PRISM	Reflector prism. acrylglas ø 540 mm
ADAPT.A0174/400/540	Adaptor prism.reflector voor ø 410 en ø 540 mm
BG-LAMA*	Beschermglas
BR-LAMA	Beschermrooster



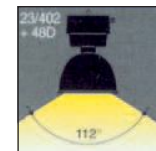
250 Watt
HQL/HPL-N



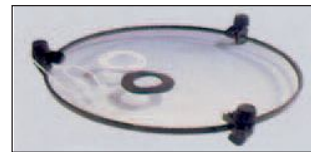
400 Watt
HQL/HPL-N
HPI-BUS



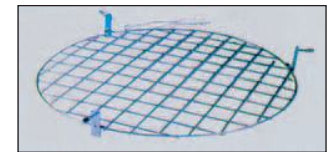
250 Watt
NAV-E
SON/HQI-E



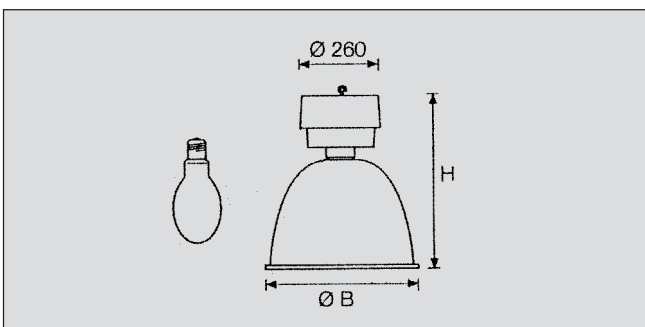
400 Watt
NAV-E/SON
HQI-E



Beschermglas BG (IP54)



Beschermrooster BR



Afmetingen in mm	ØB	H	kg
LAMA 250 HPL	480	605	5,5
LAMA 250 SON/HQI-E	480	605	6,5
LAMA 400 HPL/HPI	480	605	6,4
LAMA 400 SON/HQI	480	605	7,9

* Beschermglas enkel bruikbaar op aluminium reflector