



Electrical components reached by removing cover followed by unscrewing the hanger part.

Elektriksel komponentlere askı parçasını sökerek kapağın çıkartılmasıyla ulaşılabilmektedir.



Inner view of GDSA 4x26W with 4 magnetic ballasts version. Luminaire also can be implemented with Electronic Ballast.

GDSA 4x26W ürünü 4 adet manyetik balastlı versiyonu içten görünümü. Ürün aynı zamanda Elektronik Balastlı olarak üretilmektedir.

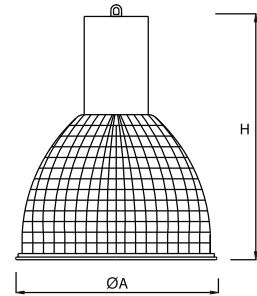


Frontal appearance of GDSA
 GDSA önden görünümü

GDSA

- BODY** : Aluminium Cold Formed
- REFLECTOR** : Special Coated Aluminium Reflector For Maximum Reflection and Efficiency
- ELECTRICAL COMP** : Magnetic / Electronic Option
- PROTECTION CLASS**: IP 20
- OTHER FEATURES** : Various Types Electrical Component Boxes For High Bay Indoor Areas.
 Optional Additional Glass and Wire Protection Cage Applicable.
 Practical and Easy Installation
- USAGE AREAS** : Industrial Spaces, Warehouses, Fairgrounds, High Bay Applications, Closed Area Sport Halls, Factories, Supermarkets, Hangars, Closed Car Parks.

- GÖVDE** : Alüminyum Baskı Gövde
- REFLEKTÖR** : Maksimum Yansıma ve Verim için Özel Kaplamalı Alüminyum Reflektör
- ELEKTRİKSEL KOMP**: Manyetik / Elektronik Seçeneği
- KORUMA SINIFI** : IP 20
- DİĞER ÖZELLİKLER** : Yüksek Tavanlı Kapalı Alanlar İçin Değişik Tiplerde Elektriksel Elemanlar Kutusu
 Opsiyonel İllave Cam ve Tel Koruma Kafesi Uygulanabilir.
 Pratik ve Kolay Montaj
- KULLANIM ALANLARI** : Endüstriyel Mekanlar, Depolar, Fuar Alanları, Yüksek Tavan Uygulamaları, Kapalı Spor Alanları, Fabrikalar, Süpermarketler, Hangarlar, Kapalı Otoparklar.



LAMP TYPE	SOCKET	ØA (mm)	B (mm)	H (mm)	K.G.
4x26 W CT	G24d	440	-	540	3,8
1x125 W MER	E27	440	-	540	4,2
1x70 / 1x150 W M.H.	Rx7S	440	-	540	5,1
1x70 / 1x150 W M.H.	E40	440	-	540	5,2
1x250 / 1x400 W MER.	E40	440	-	540	6,3 / 7,4
1x250 / 1x400 W M.H.	E40	440	-	540	6,4



INDUSTRIAL TYPE LUMINAIRES / ENDÜSTRİYEL TİP ARMATÜRLER
HIGH BAY INDUSTRIAL LUMINAIRES / YÜKSEK TAVAN ENDÜSTRİYEL ARMATÜRLERİ

