



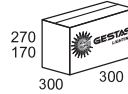
Front and side appearances of GSS020 and GST020  
GSS020 ve GST020 ön ve yan görünüşleri



All components assembled on a single chasis on GSS020, GST020 models simplifying all necessary operations that will be possibly performed on luminaires in the future.

GSS020 ve GST020 modellerinde tüm komponentler tek bir şase üzerine monte edilmiştir. Bu sayede ileride armatür üzerinde yapılması gerekebilecek olası işlemler basitleştirilmiştir.

LAMP TYPE	SOCKET	ØA (mm)	H (mm)	K.G.	BOX / KOLI (mm)
1x18/1x26 W CT	G24d	280	250	2,4	270 170
2x13/2x18/2x26 W CT	G24d	280	250	2,5	300 300
1x70 W M.H.	Rx7S/G8.5/G12	280	150	2,7	



## GSS 020-GST 020

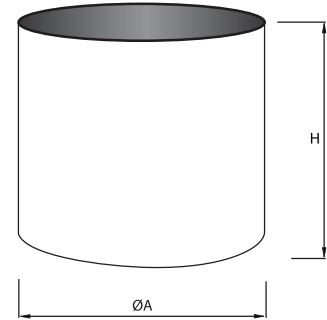
- BODY** : Aluminium & Electrostatic Painted
- REFLECTOR** : Special Coated Aluminium Reflector For Maximum Reflection and Efficiency  
Honeycomb Turbo Reflector
- ELECTRICAL COMP** : Magnetic / Electronic / Dimmable Ballast, Emergency Kit Additionally Applicable
- PROTECTION CLASS**: IP 20
- OTHER FEATURES** : Prismatic, Transperant, Opal, Semi-Transparent Diffuser Options (Optional)
- USAGE AREAS** : Offices, Shops, Hotels, Conference Halls, Showcases and Similar Special Purposed Precision Optical Light Distribution Demanded Interior Applications Which Paid Attention Also Decoration

- GÖVDE** : Alüminyum & Elektrostatik Boyalı
- REFLEKTÖR** : Maksimum Yansıma ve Verim için Özel Kaplamalı Alüminyum Reflektör  
Petek Dokulu Turbo Reflektör
- ELEKTRİKSEL KOMP**: Manyetik / Elektronik / Dim Edilebilir Balast ve Ek Uygulanabilir Emergency Kit (Acil Kit)
- KORUMA SINIFI** : IP 20
- DİĞER ÖZELLİKLER** : Prizmatik, Transparan, Opal, Yarı-Opal Cam Opsiyonları (Opsiyonel)
- KULLANIM ALANLARI** : Ofisler, Mağazalar, Oteller, Konferans Salonları, Derslikler Gibi Yüksek Hassasiyette Optik Işık Dağılımı İstene ve Dekoratif Görünüme İtina Gösterilen İç Mekan Aydınlatma Uygulamaları



A rigid shaft supplied seperately in case pendant application requested. (must be specified at ordering phase)

Askı tipi uygulamalar için tiji olarak üretilebilmektedir. (sipariş aşamasında belirtilmelidir.)



**SURFACE AND PENDANT DOWNLIGHTS / SIVAÜSTÜ VE SARKIT SPOTLAR**  
**CIRCLE / DAİRESEL**

