

# HALBEINBAUSTRAHLER HLS PINULA



**Strahlerelement** aus Aluminium und verchromtem Stahl, 355° dreh-, 90° schwenkbar, Halbeinbau in abgehängte Decken bis 23mm Stärke.

**Makelloses Deckenbild** durch Hochwertige Strahlerelemente. Für eine hohe Beleuchtungsanforderung konzipiert und bevorzugt zur allgemeinen Flächenbeleuchtung, sowie zur Akzentuierung geeignet. Speziell für geringe Einbautiefen und Dachschrägen verwendbar.

## Reflektortechnik:

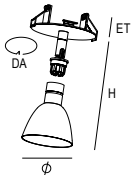
Durch weit zurückversetztes Leuchtmittel breitstrahlendes, blendfreies Licht.

Reflektor aus 99,96% Reinstaluminium; Ausstrahlwinkel 2x40°, 2x30°, oder asymmetrisch.

Durch Kombination aus Reflektorform und Freiraum-facetten wird eine weich einsetzende und gleichmäßige Lichtverteilung bei geringster Eigenleuchtdichte im Ausblendbereich sowie ein ungewöhnlich hoher Wirkungsgrad erreicht.

## Leuchte

DA=  $\phi$  80mm, ET= 32mm,  $\phi$  Chromplatte= 90mm

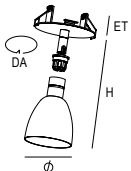


### PINULA 2x40° Junior

H= 120mm  
 $\phi$  Refl.= 70mm

Art.Nr.: 27-21003/J40

€ 95,52

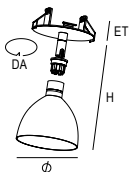


### PINULA 2x30° Junior

H= 141mm  
 $\phi$  Refl.= 70mm

Art.Nr.: 27-21003/J30

€ 104,06

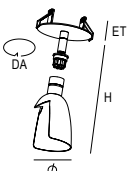


### Pinula 2x40°

H= 132mm  
 $\phi$  Refl.= 92mm

Art.Nr.: 27-21003/40

€ 110,01



### Pinula Asymmetrisch 28°

H= 157mm  
 $\phi$  Refl.= 80mm

Art.Nr.: 27-21003/asym

€ 133,63

## Info

Im Gegensatz zu herkömmlichen Aufbaustrahlern erzeugt die Halbeinbauleuchte HLS PINULA durch ihre exzellente Entblendung eine überaus angenehme und stimmige Beleuchtung, ohne sichtbare Lichtpunkte auf der Decke.

## Zubehör



### Halotronic Trafo HTM70 VA Osram

L/B/H 109/51/33 [mm]  
Multiwatt 12V 20-70W

Art.Nr.: 1-HTM 70/230

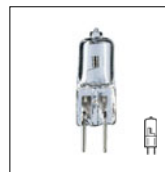


### AT60 elektronischer Rundtrafo

D/H 53/18 [mm]  
Multiwatt 12V 20-50W

Art.Nr.: 460-75-A8250

## Leuchtmittel



Wir verwenden ausschließlich OSRAM Qualitätsleuchtmittel

50W Halostar mattiert 1-64440F  
35W Energy Saver Halostar 1-64432ES/IRC  
50W Energy Saver Halostar 1-64440ES/IRC  
65W Energy Saver Halostar 1-64447ES/IRC



## HALBEINBAUSTRAHLER HLS PINULA



Mit Veröffentlichung eines neuen Datenblattes verlieren alle früheren Preisangaben ihre Gültigkeit. Keine Haftung für Druckfehler! Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können vom Endprodukt abweichen



## HALBEINBAUSTRAHLER HLS PINULA



Mit Veröffentlichung eines neuen Datenblattes verlieren alle früheren Preisangaben ihre Gültigkeit. Keine Haftung für Druckfehler! Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können vom Endprodukt abweichen