

# FUTURA PENDANT



**OLMAN B.V. - A. EINSTEINWEG 3 - ALPHEN A/D RIJN**  
**T 0172-424100 - F 0172-426390 - E [info@olman.nl](mailto:info@olman.nl)**  
**[www.olmanprojectverlichting.nl](http://www.olmanprojectverlichting.nl)**

# FUTURA PENDANT

## ***KENMERKEN***

indirecte verlichtingsarmatuur van aluminium

Primaire reflektor van compleet geanodiseerd aluminium

indirect lichtstelsel voor een effectieve verlichting zonder lichtvervuiling te veroorzaken

Symmetrisch en -asymmetrisch armatuur dat is uitgerust met een tweede reflektor (complex geslepen facet) die het licht van de primaire reflektor verspreidt.

Deze primaire reflektor zit in de mast en schijnt het licht naar boven waarna de tweede reflektor het naar beneden richt zodat er geen verblinding kan optreden, terwijl men toch een hoge lichtintensiteit heeft. Door een speciale slijptechniek kunnen er lichtvormen gemaakt worden of lichtbeperkingen

art.nr

## ***TECHNISCHE SPECIFICATIE***

beschermingsklasse

IP 65

5121 standaard lichtbron

150 W HIT G12

andere lichtbronnen op aanvraag

afmetingen

dia 800 x h 885 mm

nominal netspanning

230 V - 50 Hz

klasse

1 (klasse II op aanvraag)



OLMAN B.V. - A. EINSTEINWEG 3 - ALPHEN A/D RIJN

T 0172-424100 - F 0172-426390 - E info@olman.nl

[www.olmanprojectverlichting.nl](http://www.olmanprojectverlichting.nl)

# FUTURA PENDANT

