



FOCUS LIGHTING
DESIGN MADE SIMPLE

H + M

H+M

hersteller

FOCUS-LIGHTING

www.focus-lighting.dk • focus@focus-lighting.dk
tel. +45 49 14 80 80 • fax +45 49 14 80 90

partner

Deutschland Nord:

Dan:Art - www.dan-art.de

Deutschland Süd:

Georg Simiriotis - www.simiriotis.de

Jahn Licht - jahn.licht@t-online.de

Schweiz:

Nordlux GmbH - www.nordlux.ch

design

christian hvidt design



Focus Lighting bietet Ihnen die höchste Qualität innerhalb Designbeleuchtung für den Innen- und Aussenbereich.

Unsere Leuchten werden zusammen mit anerkannten Architekten konzipiert und erfüllen nicht nur die hohen Design-Ansprüche, sondern auch die lichttechnischen Anforderungen von weltweit arbeitenden Architekten und Lichtberatern.



H+M PENDEL



H+M EINBAU

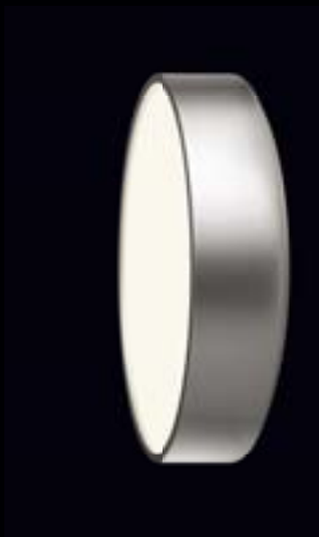


H+M ANBAU/WAND

Die **H+M** Leuchten wurden von Christian Hvidt im Jahre 1976 gezeichnet und werden seitdem wegen ihrer Einfachheit und eleganten Finish von vielen Architekten eingesetzt.

Focus Lighting hat nun die Serie technisch überarbeitet und die Maße reduziert.

Die unmittelbare Änderung der H+M Leuchten besteht in der Reduzierung der Höhe. Lichttechnisch wurden der H+M einige Bestückungen mehr, einen sehr hohen Wirkungsgrad und vor allem die Unsichtbarkeit der Leuchtmittel an der Oberfläche beschert.



H+M ANBAU/WAND

Die H+M Serie besteht aus **3** Typen:

H+M PENDEL	300 & 380 mm
H+M EINBAU	300 & 380 mm
H+M ANBAU/WAND	300 & 380 mm

Namengemäss kann **H+M**
mit anderen Designprodukten
verwechselt werden.
Produktgemäss sind die
H+M Leuchten aber einzig.
Übrigens stammt der Name
von den dänischen Architekten
Hvidt und Mølgaard.

H+M ANBAU/WAND

Ø300 MM FÜR 22 WT-R16
weiss 22051
alu-grau 22059
Zuschlag:
dimmbares EVG 23950

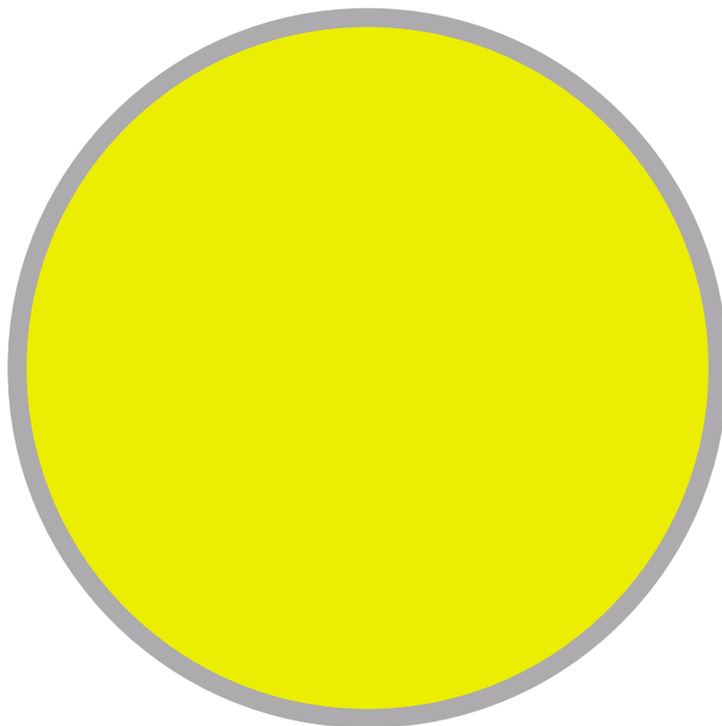


Ø380 MM FÜR 40 WT-R16
weiss 22071
alu-grau 22079
Zuschlag:
dimmbares EVG 23970



H+M ANBAU/WAND

In den Leuchten für Wandmontage wird
die Abschirmung mit zwei Federn befestigt.
Bitte, den Zuschlag für Federn benutzen: 20400



Ø380 mm

90 mm

10 mm

H+M EINBAU



Ø300 MM FÜR 22 WT-R16

weiss 22141

alu-grau 22149

Zuschlag:

dimmbares EVG 23950

Glasabschirmung 20302

Ø380 MM FÜR 40 WT-R16

weiss 22161

alu-grau 22169

Zuschlag:

dimmbares EVG 23970

Glasabschirmung 20382



81 mm

20 mm

Ausser der Standardversion mit Abschirmung aus Polycarbonat ist die Einbauleuchte mit Abschirmung aus sandgestrahltem Glas erhältlich, wodurch eine schöne Lichtdiffusion erreicht wird. Das Sandstrahlverfahren ist ideal für hohe Opazität ohne wesentliche Reduzierung des Wirkungsgrads.

Die Glasabschirmung ist am Alu-Ring fest montiert und ist ohne Schattenfuge; im Gegensatz zur Polycarbonatabschirmung, die – wie bei den Pendel- und Anbauleuchten - mit Schattenfuge versehen ist.

Beim Leuchtmittelwechsel dreht man den Ring und die Abschirmung in ein Stück ab/auf.

Die **H+M** Serie ist durch ihre einfache Form und Funktion gekennzeichnet. Dadurch entsteht die Freiheit, andere Designaspekte hervorzuheben. Die **H+M** Leuchten passen sich der Architektur an. Die Leuchten sind schlag- und flammsicher und sind für sowohl Kindergärten als auch moderne Büro- und Ladeneinrichtungen geeignet.







Die **H+M** Leuchten aus lackiertem Aluminium sind mit opalweißen Abschirmungen aus flammbeständigem Polycarbonat versehen. Die Einbauleuchte ist auch mit Abschirmung aus sandgestrahltem Glas erhältlich.

Alle drei Typen sind gleich konstruiert, benutzen dieselben Leuchtmittel, dieselben Abschirmungen und zeichnen sich durch besonders Benutzerfreundliche Montage und Wartung aus.

Alle H+M Leuchten sind mit dimmbarem EVG erhältlich und werden mit zirkulären T5 Lampen von 22 bzw. 40 W bestückt. Die Pendelleuchten sind auch für 60 bzw. 100 W Standardglühlampen erhältlich.

H+M PENDEL

Ø300 MM FÜR 22 W T-R16
weiss 12051
graphitgrau 12054
Zuschlag:
dimmbares EVG 13950

FÜR 60 W Superlux
weiss 10051
graphitgrau 10054

Ø380 MM FÜR 40 W T-R16
weiss 12071
graphitgrau 12074
Zuschlag:
dimmbares EVG 13970

FÜR 100 W AGL
weiss 10071
graphitgrau 10074



300 mm



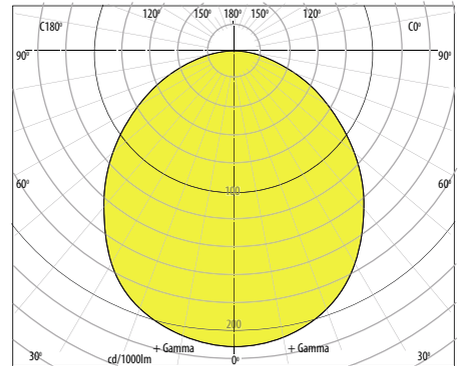
380 mm







Mit Wirkungsgraden von 49-53% erfüllen die H+M Leuchten die Ansprüche an effektiver Bürobeleuchtung.





200 LUX TISCHHÖHE

170 LUX AM BODEN



H+M Abstand zwischen den einzelnen H+M Leuchten: 2,5 bis 3 m. In Räumen mit weniger Lichtanspruch kann der Abstand bis auf 4 m erhöht werden.





www.nordlux.ch

www.dan-art.de

www.simiriotis.de

jahn.licht@t-online.de

F O O

L I G H T