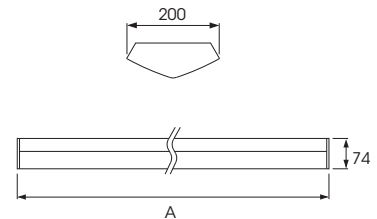




Profil 300s



Profil 200s. Symmetrische Lichtverteilung, indirekt strahlende Pendelleuchte, besonders breit strahlend. Für geringe Abhängehöhen geeignet.


Zubehör:
bitte separat bestellen [Seite 4.22-4.23]

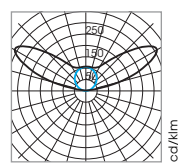
Profil 200s. Symmetrical light distribution, indirect. Extremely broad beam pattern. Suitable for low installation heights.

Accessories:
please order separately [page 4.22-4.23]

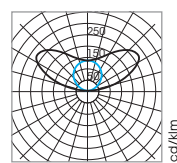
Profilé 200s. Distribution lumineuse symétrique, indirecte. Faisceau lumineux extrêmement large. Il est spécialement qualifié pour une installation en hauteur réduite.

Accessoires:
veuillez s.v.p. commander séparément [page 4.22-4.23]

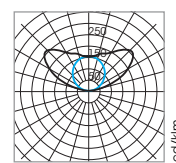
Art. No.		A [mm]
2000X405C.154	1x54W T5	1250
2000X462L.254	2x54W T5	1250
2000X369C.354	3x54W T5	1250
2000X405C.180	1x80W T5	1550
2000X462L.280	2x80W T5	1550
2000X369C.380	3x80W T5	1550



1xT5
η = 85%



2xT5
η = 84%



3xT5
η = 80%



Profil 300s. Symmetrische Lichtverteilung, indirekt strahlend mit geringem Direktanteil. BAP-gerechte, blendfreie Aufhellung des Leuchtenprofils durch Lochblech. Wahlweise auch indirekt strahlend [ohne Lochblech] erhältlich. Hohes Lichtstrompaket.



Zubehör:
bitte separat bestellen [Seite 4.22-4.23]

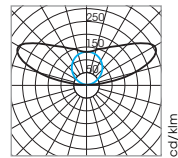
Profile 300s. Symmetrical beam pattern, indirect luminous flux with small direct part. The luminaire profile is illuminated glare free, according to LG3 class II categorisation by means of a perforated metal sheet diffuser. It is also available in a indirect version [without perforated diffuser] at choice. High luminous flux package.

Accessories:
please order separately [page 4.22-4.23]

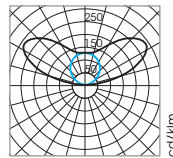
Profilé 300s en gris RAL 9007. Distribution lumineuse symétrique avec l'éclairage indirect et une petite partie directe. L'éclairage du profilé est fait par un diffuseur en plaque d'acier perforé, sans reflets, conforme aux réglementations pour un poste de travail à écran. Au choix, il est aussi disponible en version indirecte [sans diffuseur perforé]. Flux lumineux élevé.

Accessoires:
veuillez s.v.p. commander séparément [page 4.22-4.23]

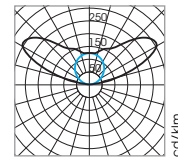
Art. No.		A [mm]
mit Lochblech		
with perforated plate		
avec plaque perforée		
2000G457D.154	1 x 54W T5	1250
2000G457D.254	2 x 54W T5	1250
2000G457D.354	3 x 54W T5	1250
2000G457D.180	1 x 80W T5	1600
2000G457D.280	2 x 80W T5	1600
2000G457D.380	3 x 80W T5	1600
ohne Lochblech		
without perforated plate		
sans plaque perforée		
2000G456D.154	1 x 54W T5	1250
2000G456D.254	2 x 54W T5	1250
2000G456D.354	3 x 54W T5	1250
2000G456D.180	1 x 80W T5	1600
2000G456D.280	2 x 80W T5	1600
2000G456D.380	3 x 80W T5	1600
Art. No.		A [mm]
mit Lochblech		
with perforated plate		
avec plaque perforée		
2000G367B-II.255	2 x 55W TC-L	1350
ohne Lochblech		
without perforated plate		
sans plaque perforée		
2000G367A-II.255	2 x 55W TC-L	1350



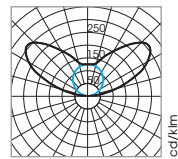
1 x T5
 $\eta = 89\%$



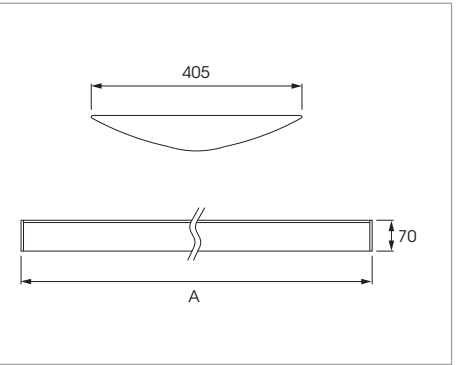
2 x T5
 $\eta = 84\%$



3 x T5
 $\eta = 83\%$



$\eta = 87\%$



Profil 400s. Symmetrische Lichtverteilung, indirekt strahlend mit geringem Direktanteil. BAP-gerechte, blendfreie Aufhellung des Leuchtenprofils durch Lochblech. Wahlweise auch indirekt strahlend [ohne Lochblech] erhältlich. Äußerst flache Ausstrahlungscharakteristik für geringe Abhänghöhen. Starkes Lichtstrompaket bei 4-lampiger Bestückung. Vorteilhaft zur Beleuchtung von höheren Räumen mit wenigen Leuchten.

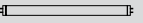

Zubehör:
bitte separat bestellen [Seite 4.18-4.19]

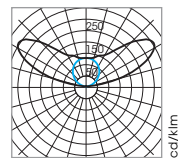
Profile 400s. Symmetrical beam pattern, indirect luminous flux with small direct part. The luminaire profile is illuminated glare free, according to LG3 class II categorisation by means of a perforated metal sheet diffuser. It is also available in a indirect version [without perforated diffuser] at choice. Very flat beam structure for low installation heights. High luminous flux package with 4 lamps. Advantageous for illuminating higher rooms with few luminaires.

Accessories:
please order separately [page 4.18-4.19]

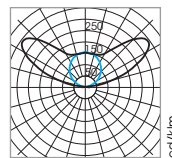
Profilé 400s. Distribution lumineuse symétrique avec l'éclairage indirect et une petite partie directe. L'éclairage du profilé est fait par un diffuseur en plaque d'acier perforé, sans reflets, conforme aux réglementations pour un poste de travail à écran. Au choix, il est aussi disponible en version indirecte [sans diffuseur perforé]. Caractère du rayonnement extrêmement plat pour des hauteurs d'installation réduites. Flux lumineux élevé avec 4 lampes. Avantageux pour une petite quantité de luminaires en salles hautes.

Accessoires:
veuillez s.v.p. commander séparément [page 4.18-4.19]

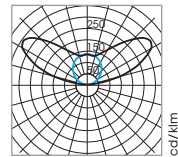
Art. No.		A [mm]
ohne Lochblech		
without perforated plate		
sans plaque perforée		
2000I507A.254	2x54W T5	1250
2000I507A.454	4x54W T5	1250
2000I507A.280	2x80W T5	1550
2000I507A.480	4x80W T5	1550
Art. No.		A [mm]
mit Lochblech		
with perforated plate		
avec plaque perforée		
2000I351B-III.155	3x1x55W TC-L	1800



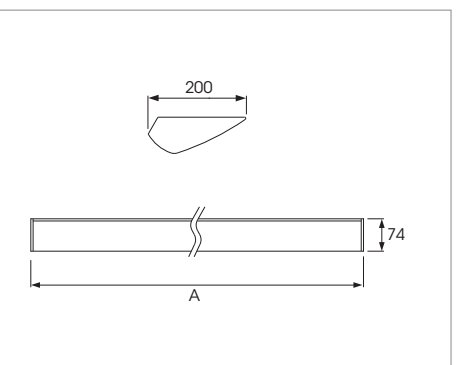
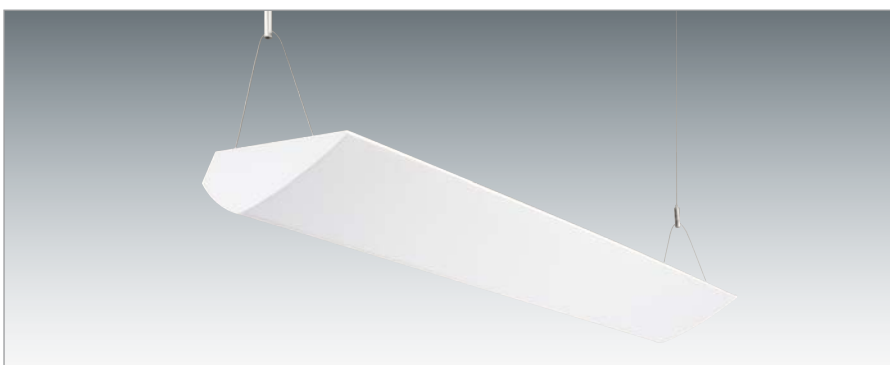
2xT5
η = 90%



4xT5
η = 87%



η = 91%



Profil 200a. Asymmetrische Lichtverteilung, indirekt strahlend. Äußerst flach ausstrahlend, für geringe Abhänghöhen und tief in den Raum reichende Beleuchtung.


Zubehör:
bitte separat bestellen [Seite 4.18-4.19]

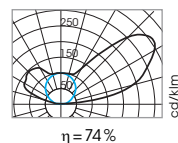
Profil 200a. Asymmetrical light distribution, indirect. Extremely flat beam pattern, suitable for reduced suspension heights and for lighting deep into rooms.

Accessories:
please order separately [page 4.18-4.19]

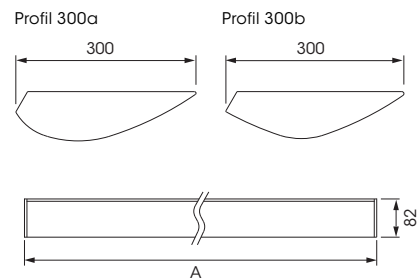
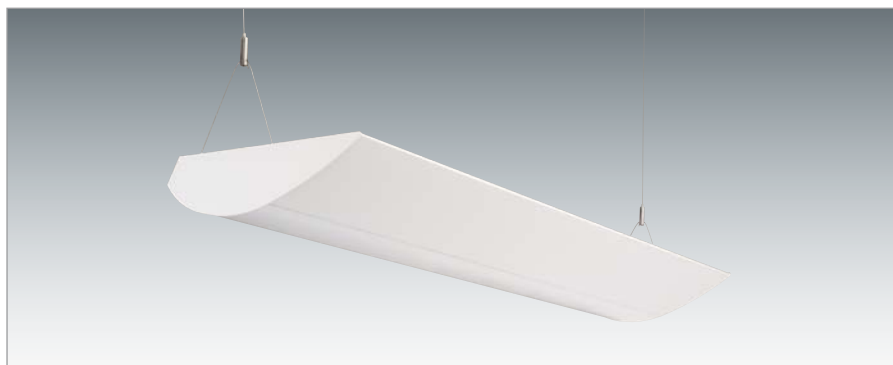
Profil 200a. Distribution lumineuse asymétrique, indirecte. Faisceau lumineux extrêmement plat, pour des hauteurs de suspension réduites et un éclairage des pièces en profondeur.

Accessoires:
veuillez s.v.p. commander séparément [page 4.18-4.19]

Art. No.		A [mm]
2000Y395T.154	1x54W T5	1250
2000Y395T.180	1x80W T5	1550



η = 74%



Profil 300a und 300b. Asymmetrische Lichtverteilung, indirekt strahlend mit geringem Direktanteil. BAP-gerechte, blendfreie Aufhellung des Leuchtenprofils durch Lochblech. Wahlweise auch indirekt strahlend [ohne Lochblech] erhältlich. Hohes Lichtstrompaket und flache Ausstrahlung.

Zubehör:
bitte separat bestellen [Seite 4.18-4.19]

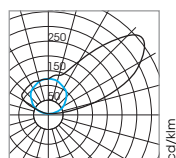
Profile 300a and 300b. Asymmetrical beam pattern, indirect luminous flux with small direct part. The luminaire profile is illuminated glare free, according to LG3 class II categorisation by means of a perforated metal sheet diffuser. It is also available in an indirect version [without perforated diffuser] at choice. High luminous flux package and a flat beam structure.

Accessories:
please order separately [page 4.18-4.19]

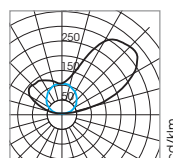
Profilé 300a et 300b. Distribution lumineuse asymétrique avec l'éclairage indirect et une petite partie directe. L'éclairage du profilé est fait par un diffuseur en plaque d'acier perforé, sans reflets, conforme aux réglementations pour un poste de travail à écran. Au choix, il est aussi disponible en version indirecte [sans diffuseur perforé]. Flux lumineux élevé et un rayonnement plat.

Accessoires:
veuillez s.v.p. commander séparément [page 4.18-4.19]

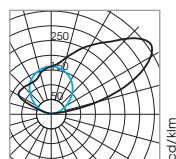
Art. No.		A [mm]
Profil 300b mit Lochblech		
Profil 300b with perforated plate		
<i>Profil 300b avec plaque perforée</i>		
2000Q394V.254	2x54W T5	1250
2000Q394V.280	2x80W T5	1550
2000Q394Y.354	3x54W T5	1250
2000Q394Y.380	3x80W T5	1550
Profil 300a ohne Lochblech		
Profil 300a without perforated plate		
<i>Profil 300a sans plaque perforée</i>		
2000C394S.254	2x54W T5	1250
2000C394S.280	2x80W T5	1550




2xT5
 $\eta = 84\%$

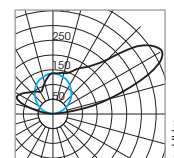


3xT5
 $\eta = 81\%$

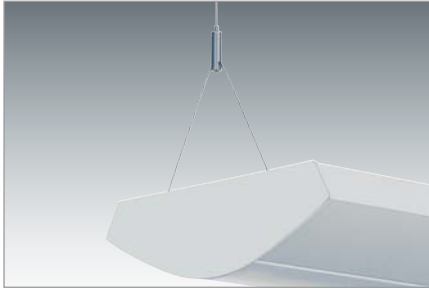


2xT5
 $\eta = 84\%$

Art. No.		A [mm]
Profil 300a ohne Lochblech		
Profil 300a without perforated plate		
<i>Profil 300a sans plaque perforée</i>		
2000C425R-II.155	2x1x55W TC-L	1200



$\eta = 81\%$

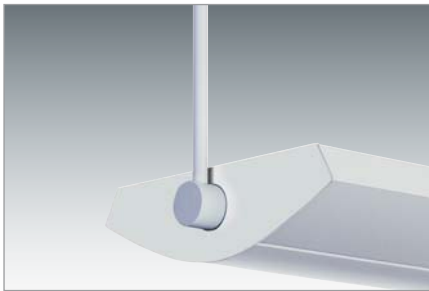


Y-Stahlseil, 2 Stück in jeder Pendelleuchte enthalten.

Y-steel wire, 2 pieces included with each suspended luminaire.

Câble Y en acier, 2 pièces inclus dans chaque pendentif.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0053	1,5	2x160



Rohrpending weiß mit beidseitigem Gewinde M13x1 ohne Rohrendstück.

Suspension tube, white, both sides threaded M13x1, without foot piece.

Tube de suspension, blanc, filetage M13x1 des deux cotés, sans pièce de jonction.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0022	13	1000

Rohrendstück, weiß.

Foot piece, white.

Pièce de jonction, blanc.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0019	40	30

Stahlseil [pro Leuchte 2 Stück bestellen]

Steel wire [2 pieces per luminaire to be ordered]

Suspension à câble d'acier [2 pièces par luminaire à commander]

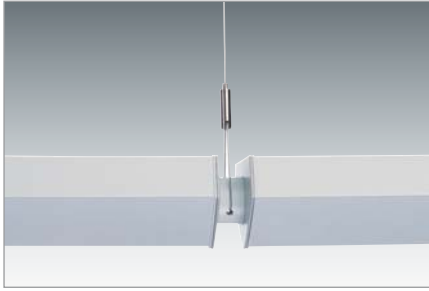
Art. No.	L [mm]
OK3-1000	1000

Deckenhalter [pro Leuchte 2 Stück bestellen]

Ceiling plate [2 pieces per luminaire to be ordered]

Rosace [2 pièces par luminaire à commander]

Art. No.
OK4EA

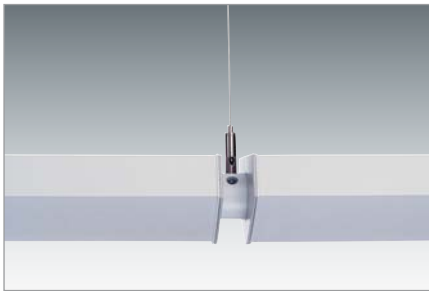


Verbindungsrohr Modul 30 mit Loch für Kabeleinführung komplett mit Sicherungsringen justierbar über Y-Stahlseil. Verbinder Lichtbandanordnung für Y-Stahlseil, weiß.

Connector tube module 30, with cable entry hole, complete with safety rings, adjustable by means of a Y-steel wire. Connector for continuous batten light installation for Y-steel wire, white.

Tube de jonction module 30, avec trou d'alimentation, complet avec des anneaux de sécurité, ajustement par câble Y en acier. Pièce de jonction blanc, pour une installation continue type réglettes, suspendue par câble Y en acier.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0047	40	30

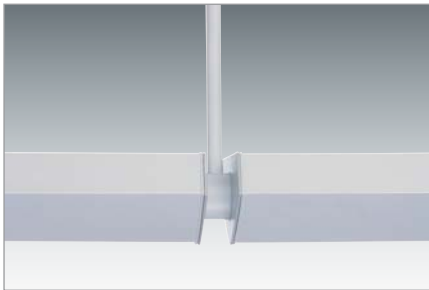


Verbindungsrohr Modul 30 mit Loch für Kabeleinführung komplett mit Sicherungsringen mit Anbindung für gerades Stahlseil. Verbinder für Lichtbandanordnung für Stahlseil gerade, weiß.

Connector tube module 30, with cable entry hole, complete with safety rings, for connecting a straight steel wire. Connector for continuous batten light installation for straight steel wire, white.

Tube de jonction module 30, avec trou d'alimentation, complet avec des anneaux de sécurité, ajustement par câble droit en acier. Pièce de jonction blanc, pour une installation continue type réglettes, suspendue par câble droit en acier.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0027	40	30



Verbindungsrohr Modul 30 mit Loch für Kabeleinführung komplett mit Sicherungsringen. Verbinder für Lichtbandanordnung für Rohrpendel weiß.

Connector tube module 30, with cable entry hole, complete with safety rings. Connector for continuous batten light installation for straight steel wire, white.

Tube de jonction module 30, avec trou d'alimentation, complet avec des anneaux de sécurité. Pièce de jonction blanc, pour une installation continue type réglettes, suspendue par câble droit en acier.

Art. No.	Ø [mm]	L [mm]
2000ZZ-0018	40	30



Kegelbaldachin weiß mit Öffnung. Buchsen passend für Stahlseil und Spiralkabel. Für Rohrpendel wird Deckenbefestigung benötigt.

Conical canopy, white, with hole. Hoses suitable for steel wire and spiral cable. For tubular suspensions you need a ceiling bracket.

Dais conique, blanc avec trou. Douilles qualifiés pour câble en acier et câble spiralé. Pour une suspension tubulaire, il vous faut une fixation au plafond.

Art. No.	
2000ZZ-0000	Kegelbaldachin Conical canopy <i>Dais conique</i>
2000ZZ-0001	Stahlseilbuchse Steel wire hose <i>Douille pour câble en acier</i>
2000ZZ-0002	Spiralkabelbuchse Spiral cable hose <i>Douille pour câble spiralé</i>
2000ZZ-0003	Deckenbefestigung Ceiling bracket <i>Fixation au plafond</i>