

Plaza Pullertlampe

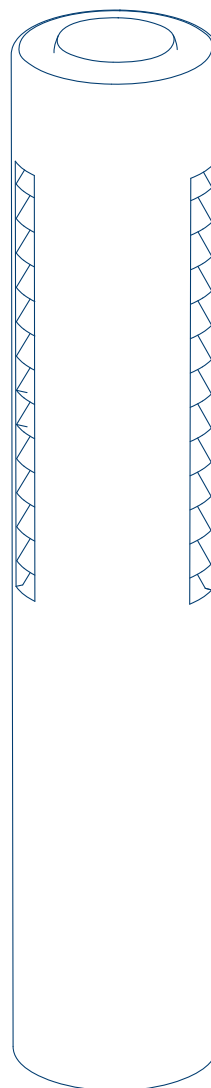
Henning Larsen

Plaza Pullertlampe bruges på adgangsveje, cykel- og gangstier, til pladsbelysning eller som ledelys.

Den findes i de to højder 550 og 900 mm, og har slidser på tre sider. De indbyggede reflektorer retter lyset nedad, hvorved blænding undgås.

Det er muligt at afblænde den ene lysåbning i støbningen, så der er lys i to slidser med 120 graders mellemrum.

Plazaserien, som omfatter pullerter, pullertlamper, vej- og parklamper, punktafvanding og markeringssøm, har med sin enkle geometri vist sin robusthed i flere forskellige projekter.





Plaza Pullertlampe

Pullertlampen er udført i kraftig godstykkelser, støbt i ét stykke. Der er således ingen enkeltdele, der kan ødelægges.

Erfaringsmæssigt kan Plaza Pullertlamper opstilles med en indbyrdes afstand på 7,5 m langs med en 2,5 m bred sti for opnåelse af vejklasse E2. GH Form kan foretage lysberegninger efter fremsendt projektmateriale.

Samtlige Plaza Pullertlamper leveres som standard med LED. Lyset er inddækket med slagfast polycarbonat.

Både det ubehandlede støbejern og den pulverlakerede overflade egner sig til meget krævende miljøer, kystnære såvel som bymæssige. Pullertlampen monteres på et fundament med produktnummer GH.13.1004. Hvor det ikke er muligt at komme ned i dybden, har GH Form flere løsningsforslag for montage.

For yderligere produktinformation på Plaza Pullertlampe på 900, rekvirer GH Forms produktprogram Industrial® eller download fra www.ghform.dk.

HL.10.4001-L	Plaza Pullertlampe 550	
	Ubehandlet støbejern	
HL.10.4002-L	Plaza Pullertlampe 550	
	Behandlet støbejern	
HL.10.4003-L	Plaza Pullertlampe 550	
	Behandlet stål	
HL.10.4011-L	Plaza Pullertlampe 900	
	Ubehandlet støbejern	
HL.10.4012-L	Plaza Pullertlampe 900	
	Behandlet støbejern	
HL.10.4013-L	Plaza Pullertlampe 900	
	Behandlet stål	
HL.11.4022-L	Plaza Pullertlampe 900	INDUSTRIAL®
	Varmtgalvaniseret stål	

