

Stralers en Spots

Serie "Torpedo"

TORE 20 voor keramische lamp (CDM-TC)

Aluminium huis, compact en strak vormgegeven. Met geïntegreerd elektronisch VSA voor een keramische 20W lamp (G8,5) Voorzien van UV-filterglas.

Spiegelreflector breed- (40° PRI) of diepstralend (15°).

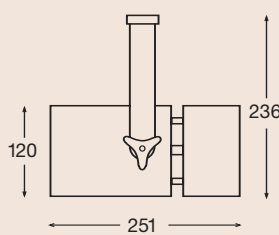
Met universele 3-fasen railadapter (LA30) of plafondplaat (L2).

Standaardkleur **zilver** (S of **wit** (W)*.

Optie: Kleur volgens RAL.

Toebehoren: zie blz. 33.

Watt	Bundel	3-F adapter	Plafondplaat
20W G8,5	40° PRI	TORE20.2002.*	TORE20.2003.*
20W G8,5	15°	TORE20.2012.*	TORE20.2013.*
35W G8,5	40° PRI	TOR20.3502.*	TORE20.3503.*
35W G8,5	15°	TOR20.3512.*	TORE20.3513.*



TORE20- 20W



TORE20- 20W

TOR 20 voor keramische of metaalhalogeenlamp (CDM- T)

Aluminium huis, compact en strak vormgegeven. Met geïntegreerd conventioneel VSA voor een keramische of metaalhalogeenlamp van 35 of 70 Watt (G12). Voorzien van UV-filterglas.

Spiegelreflector breed- (40° PRI) of diepstralend (15°).

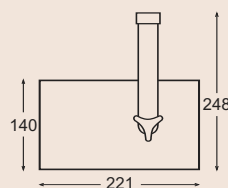
Met universele 3-fasen railadapter (LA30) of plafondplaat (L2).

Standaardkleur **zilver** (S of **wit** (W)*.

Optie: Kleur volgens RAL.

Toebehoren: zie blz. 33.

Watt	Bundel	3-F adapter	Plafondplaat
35W G12	40° PRI	TOR20.3502.*	TOR20.3503.*
35W G12	15°	TOR20.3512.*	TOR20.3513.*
70W G12	40° PRI	TOR20.7002.*	TOR20.7003.*
70W G12	15°	TOR20.7012.*	TOR20.7013.*



TORE20- 35/70W



TORE20- 35/70W

TORE 15 voor 12V Halogeenlamp (QT12)

Met geïntegreerde elektronische trafo voor halogeenlamp QT12/Gy6,35-12Volt van 50-90 Watt. Voorzien van beschermglas

Spiegelreflector breed- (40°) of diepstralend (15°).

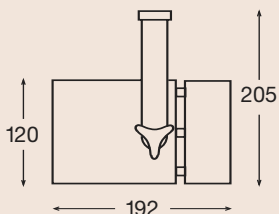
Met universele 3-fasen railadapter (LA30) of plafondplaat (L2).

Standaardkleur **zilver** (S) of **wit** (W)*.

Optie: Kleur volgens RAL.

Toebehoren: Zie blz. 33.

Elektr. trafo 50-100W			
Lamp	Bundel	3-F adapter	Plafondplaat
QT12-Gy6,35	40° PRI	TORE15.10002.*	TORE15.10003.*
QT12-Gy6,35	15°	TORE15.10012.*	TORE15.10013.*



TOR 10 voor 230V Halogeenlamp (QT18)

Voor halogeenlamp QT18/B15d-230Volt van max. 150 Watt.

Voorzien van beschermglas

Spiegelreflector breedstralend (55°).

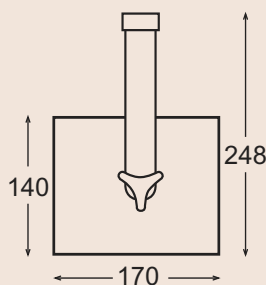
Met universele 3-fasen railadapter (LA30) of plafondplaat (L2).

Standaardkleur **zilver** (S) of **wit** (W)*.

Optie: Kleur volgens RAL.

Toebehoren: Zie blz. 33.

Watt	Bundel	3-F adapter	Plafondplaat
150W-B15d	55° PRI	TOR10.15002.*	TOR10.15003.*



Stralers en Spots



DOMINO

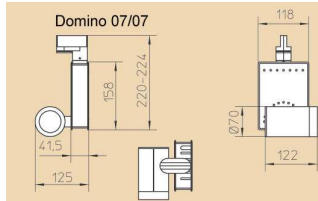
De stralers uit de serie "Domino" hebben een klassieke en tijdloze vormgeving. De behuizing is vervaardigd uit aluminium profiel en gietstukken, standaard gelakt in de kleur wit of zilver (-SI) en is voorzien van een universele 3-fasen railadapter en elektronische voorschakelapparatuur (CDM...-lampen).



reddot design award
winner 2007

DOMINO 07/07

Uitvoering voor een QPAR16 lamp van 35, 40 of 50W-230V/50Hz.
Zonder VSA of trafo.

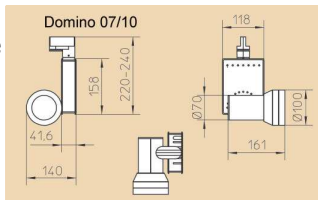


Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
DOMINO 07/07 QPAR16	QPAR16 35/40/50W	GU10
DOMINO 07/07 QPAR16-SI	QPAR16 35/40/50W	GU10



DOMINO 07/10

Uitvoering voor een keramische lamp van 20W.
Reflectortypes:
-F = Flood, ca. 34°
-M = Medium, ca. 20°
-S = Spot, ca. 9°

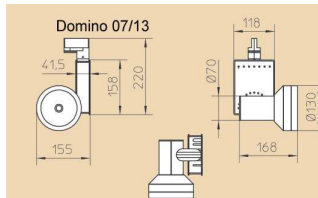


Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
DOMINO 07/10 HIT-TC20-F	CDM-TC-CE20W	PGj5
DOMINO 07/10 HIT-TC20-F-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5
DOMINO 07/10 HIT-TC20-M	CDM-TC-CE20W	PGj5
DOMINO 07/10 HIT-TC20-M-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5
DOMINO 07/10 HIT-TC20-S	CDM-TC-CE20W	PGj5
DOMINO 07/10 HIT-TC20-S-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5



DOMINO 07/13

Uitvoering voor keramische lampen CDMT van 35 en 70W,
Reflectortypes:
-F = Flood, ca. 36°
-M = Medium, ca. 24°
-S = Spot, ca. 12°

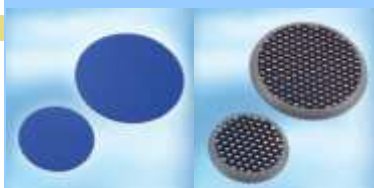


Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
DOMINO 07/13 HIT-35-F	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-35-F-SI	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-35-M	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-35-M-SI	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-35-S	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-35-S-SI	CDMT-35W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-F	CDMT-70W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-F-SI	CDMT-70W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-M	CDMT-70W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-M-SI	CDMT-70W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-S	CDMT-70W	G12
DOMINO 07/13 HIT-70-S-SI	CDMT-70W	G12

De DOMINO-07/13 is tevens leverbaar in uitvoeringen voor keramische lampen CDM-TC (G8,5) van 20, 35 en 70W en HIPAR111 lampen (GX8,5) van 35 en 70W.

Toebehoren:

Kleurfilters en honingraatroosters: zie pag. 8 - 47.



Stralers en Spots

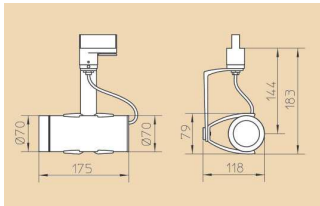
RIDI

TANGO

De stralers uit de serie "Tango" zijn bijzonder, opvallend en herkenbaar vormgegeven. De behuizing is vervaardigd uit aluminium profiel en gietstukken, standaard gelakt in de kleur wit of zilver (-SI) en is voorzien van een universele 3-fasen railadapter, transparant aansluitsnoer en elektronische voorschakelapparatuur (CDM...-lampen).

TANGO 07/07

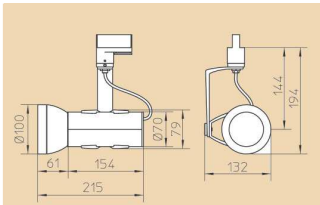
Uitvoering voor een QPAR16 lamp van 35, 40 of 50W-230V/50Hz.
Zonder VSA of trafo.



Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
TANGO 07/07 QPAR16	QPAR16 35/40/50W	GU10
TANGO 07/07 QPAR16-SI	QPAR16 35/40/50W	GU10

TANGO 07/10

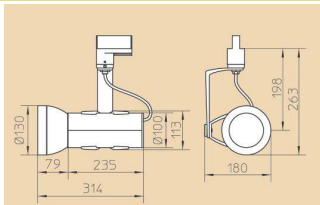
Uitvoering voor een keramische lamp van 20W.
Reflectortypes:
-F = Flood, ca. 34°
-M = Medium, ca. 20°
-S = Spot, ca. 9°



Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
TANGO 07/10 HIT-TC20-F	CDM-TC-CE20W	PGj5
TANGO 07/10 HIT-TC20-F-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5
TANGO 07/10 HIT-TC20-M	CDM-TC-CE20W	PGj5
TANGO 07/10 HIT-TC20-M-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5
TANGO 07/10 HIT-TC20-S	CDM-TC-CE20W	PGj5
TANGO 07/10 HIT-TC20-S-SI	CDM-TC-CE20W	PGj5

TANGO 07/13

Uitvoering voor keramische lampen CDMT van 35 en 70W,
Reflectortypes:
-F = Flood, ca. 36°
-M = Medium, ca. 24°
-S = Spot, ca. 12°



Armatuur Type	Lamp Type	Fitting
TANGO 07/13 HIT-35-F	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-35-F-SI	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-35-M	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-35-M-SI	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-35-S	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-35-S-SI	CDMT-35W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-F	CDMT-70W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-F-SI	CDMT-70W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-M	CDMT-70W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-M-SI	CDMT-70W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-S	CDMT-70W	G12
TANGO 07/13 HIT-70-S-SI	CDMT-70W	G12

De TANGO-07/13 is tevens leverbaar in uitvoeringen voor keramische lampen CDM-TC (G8,5) van 20, 35 en 70W en HIPAR111 lampen (GX8,5) van 35 en 70W.

Toebehoren:

Kleurfilters en honingraatroosters: zie pag. 8-47

